

Census Recensement

Canada 1986

DONNEES DU RECENSEM DE 1988 SUR LE PRINCIPAL DOMAINE DETI





Recensement Census

Canada 1986

Référence

GUIDE À L'INTENTION DES UTILISATEURS DONNÉES DU RECENSEMENT DE 1986 SUR LE PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES

STRUCTURE DE LA CLASSIFICATION

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contienu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiere dans un système de recouvrement, sans l'autorisation derite présable du Ministre des Approvisionnéments et Services Canada.

Mars 1990

Prix: Canada, \$30.00 Autres pays, \$32.00

Catalogue 99-130F

ISBN-0-660-92945-7

Ottawa

This publication is available in English upon request (Catalogue No. 99-130E).



TABLE DES MATIÈRES

Page

Pr	éface	5
Pa	rtie I	
3. 4.	Introduction Ouestion du recensement de 1986 sur le PDÉ/Directives Définition Structure de la classification du PDÉ Structure de la classification du PDÉ et son rapport avec la variable "Plus haut grade, certificat ou diplôme"	12
Pa	rtie II	
1.	Index classé et descriptions des groupes de base du principal domaine d'études	31 103



PRÉFACE

Le présent guide a été fealisé par G. A. Mori, M. E. Lalonde, B. Burke et A. Baril de la Division des statistiques sociales, du logement et des familles et par C. Sage de la Division des données régionales et administratives. Il porte sur la structure de la classification et vise à expliquer les procédures essentielles de la production des domnées sur les domaines d'études. L'information fournie constitue un complément et même un supplément à cette source abondante de données sur la réserve de ressources humaines au Canada; elle vise en outre à promouvoir l'utilisation de ces données. De nombreux employés de Statistique Canada, ainsi que des conseillers en codage de la Commission de l'emploi et de l'immigration Canada (CEIC), ont participé à l'établissement de cette base précieuse de données. Voic les personnes y ayant pris part le plus directement; de Statistique Canada; V. Clarke, G. Harper, D. Holmes, J. Kirk, M. Labelle, J. McMillan, de la CEIC: C. Armstrong, M. Ball, Y. Jomphe, D. Landyn, M. Pay, J. Sullivan, G. Suppes et J. Veilleux, Pour terminer, nous tenons à souligner Pexcellence des travaux de feu Zoltan Zsignond, source d'inspiration pour la classification du PDÉ; e chercheur a effectué les enquêtes et les analyses statistiques les plus complètes sur le flux des ressources humaines au Canada.

Une autre guide sur le principal domaine d'études doit paraître en 1991. Il portera sur le traitement et la validation des données. Celui-ci va inclure des informations telles que les règles de contrôle et imputation, et des tableaux de concordance liant la classification du PDÉ du recensement à d'autres systèmes de classification comme le SISCU (Système d'information statistique sur la clientéle universitaire), SIECC (Système d'information sur les effectés des collèges communautaires) et CITÉ (Classification internationale type de l'éducation). Celui-ci comprendra aussi des données sélectionnées comparatives qui ont été utilisées pour valider les données du PDÉ du recensement contre des données antérieures du recensement et d'enquêtes.



PARTIE I



GUIDE DE L'UTILISATEUR DE LA CLASSIFICATION DU PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES

1. Introduction

Le principal objet du présent Guide de l'utilisateur des nouvelles données du recensement de 1986 sur le principal domaine d'études (PDÉ) du plus haut grade, certificat ou diplôme d'études postsecondaires⁽¹⁾ des Canadiens est de fournir aux utilisateurs des renseignements de base leur permettant d'utiliser, d'appliquer et d'interpréter efficacement les données PDÉ.

L'ajout de la question sur le principal domaine d'études dans le questionnaire-échantillon du recensement de 1986 s'est présenté comme une solution de compromis visant à remplacer la question sur la fréquentation scolaire. Qu'éct ajout est justifié par le fait qu'il faudra disposer de plus de données sur la qualité et la réserve des ressources humaines afin de mettre sur pied des programmes de planification et de formation de la maind'œuvre au cours des années quatre-vingt. Avant 1986, les données sur la spécialisation ou le principal domaine d'études provenaient des sources suivantes l'avant le sur la spécialisation ou le principal domaine d'études provenaient des sources suivantes l'avant le sur le sur le sur le principal domaine d'études provenaient des sources suivantes l'avant le sur le sur le sur le sur la sur le sur

- la base de données du recensement de 1971 relative à la formation professionnelle et à l'apprentissage;
- l'enquête postcensitaire sur la main-d'oeuvre hautement qualifiée de 1973;
- les enquêtes nationales auprès des diplômés de 1978 et de 1984 (fondées sur les données relatives aux diplômes décernés par les universités et les collèges);
- l'enquête supplémentaire de l'EPA de 1982 sur le profil actuel de la population (PAP).

Il s'agit de données qui ont été recueillies de façon irrégulière et selon diverses méthodes; c'est pourquoi il a été difficile jusqu'à maintenant d'obtenir un aperçu systématique de la nature des ressources humaines au Canada. Les nouvelles données du recensement de 1986 sur le principal domaine d'études (PDE) viennent certainement compléter les données d'étà recueillies. Elles permettent en outre d'effectuer de nombreuses analyses selon diverses régions géographiques et conjointement avec certaines variables socio-économiques, telles que l'activité sur le marché du travail, la profession, la branche d'activité et le revenu.

2. Question du recensement de 1986 sur le PDÉ - Directives

Le choix du libellé de la question du recensement de 1986 est fondé sur l'examen des questions possées dans le cadre des enquêtes susmentionnées. Le terme 'domaine d'études' semble être l'expression qui est réfellement comprise par la plupart des répondants. Cependant, les répondants ont eu du mal à comprendre ou à appliquer ce concept lorsqu'il s'agissait de la catégorie des certificats de métiers. Cette catégorie est incluse dans la robrique des titres scolaires' postsecondaires'; il semble que le concept de 'domaine d'études' soit moins lié à certains certificats de métiers que, par exemple, les concepts de 'formation' ou 'd'apprentissage'. Quoi qu'il en soit, la majorité des réponses à la question sur le PDÉ sont cohérentes et classables, et les données semblent très fiables. En 1986, les données PDÉ ont été recueillies à l'aide des questions 22 et 23 du questionnaire-échantillon 28 (figure 1).

Figure 1: Questions 22 et 23 du questionnaire-échantillon 2B

440.0	grades, continuate on arbientes deterior reast. (Contenuer to Con
Coche	z plus d'une case s'il y a lieu
	Aucun Certificat d'études secondaires Certificat ou diplôme de métier Autre certificat ou diplôme non universitaire (obtenu, par ex., d'un collège communautaire, dégep, institut technique) Certificat ou diplôme universitaire inférieur au boccalauréat Baccalauréat(b) (par ex., B.A., B.S., B.A.S., LL.B.) Certificat ou diplôme universitaire supérieur au baccalauréat Maîtrise(s) (par ex., M.A., M.Sc., M.Éd.) Diplôme en médecine, en art dentaire, en médecine vétérinaire un en optométre (M.D., D.S., D.M., C.M.). D.M.)
	Doctorat acquis (par ex., Ph.D., D.Sc., D.Éd.)

 Quel était le principal domaine d'études de votre plus haut grade, certificat ou diplôme (sans compter les certificats d'études secondaires)? (Consultez le Guide)

(Par exemple, comptabilité, génie civil, histoire, secrétaire juridique, soudure.)

Si vous ne détenez aucun grade, certificat ou diplôme ou détenez un certificat d'études secondaires seulement, cochez ci-dessous.

☐ ► Passez à la question 24

Les questionnaires 2B ont été remplis, dans plus de 95% des cas, selon la méthode de l'autodénombrement. S'ils avaient de la difficulté à répondre aux questions, les répondants devaient consulter le Guide qui accompagnait le questionnaire (figure 2).

À la question sur le principal domaine d'études, le répondant devait indiquer le domaine de spécialisation de son plus haut grade, certificat ou diplôme, autre que le certificat d'études secondaires. La détermination du titre scolaire en question était implicitement fondée sur la hiérarchie des titres scolaires figurant à la question 22. Par conséquent, si un répondant détenait plus d'un titre scolaire postsecondaire, il lui fallait déclarer le principal domaine d'études pour celui portant le numéro de case le plus élevé.

Figure 2: Guide du recensement de 1986, instructions pour la question 23

Question 23

Dans la mesure du possible, précisez le domaine de spécialisation de votre programme d'études ou de formation, particulièrement dans le cas d'études supérieures ou d'une autre formation avancée.

Si plus d'un grade, certificat ou diplôme vous ont été décernés (par exemple, deux baccalauréats ou deux maîtrises), indiquez le principal domaine d'études de celui que vous avez obtenu en dernier.

Si vous vous êtes spécialisé dans plus d'un domaine principal d'études pour l'obtention de votre grade, centificat ou diplôme, indiquez le domaine où vous avez acquis la plus grande spécialisation (par exemple, celul dans lequel vous avez sulvi le plus grand nombre de cottet).

En raison des progrès technologiques et de l'évolution des besoins du marché du travail, il est essentiel de connaître les compétences de la population active pour planifier les programmes scolaires de base et les programmes de recyclage.

De plus, d'après les directives du Guide, le répondant ayant plus d'un grade, certificat ou diplôme de même niveau devait indique le domaine d'études de celui obtenu en dernier. Si le répondant s'était spécialisé dans plus d'un domaine d'études pour l'obtention d'un même titre scolaire, il devait préciser le domaine d'études où il avait acquis la plus grande spécialisation (par exemple le domaine où il a reçu le plus grand nombre de crédits). Malgré ces directives spéciales relatives aux principaux domaines d'études multiples, on s'attendait à ce qu'un certain nombre de répondants aient déclaré deux principaux domaines d'études. Toutefois, comme il s'est avéré pratiquement impossible de tenir compte du grand nombre de combinaisons possibles et d'effectuer le codade de ces dernières, seulement quelques doubles domaines d'études ont été retenus dans la base de données. Ces domaines multiples sont limités aux cas suivants: économie agricole, géographie économique, géographie instorique et politique, géographie physique, biochimie (ou biologie et chimie), biophysique (ou biologie et physique), chimie physique, géophysique et géomorphologie, astrophysique et astronomie et physique chimique. Ces exceptions mises à part, tous les domaines d'études correspondent plus ou moins à des secteurs ou disciplines uniques dont le contenu et les méthodes sont assez bien définis.

3. Définition

La définition officielle du principal domaine d'études donnée dans le Dictionnaire du recensement de 1986 (99-101F) est présentée à la figure 3.

Figure 3: Définition du principal domaine d'études du Dictionnaire du recensement de 1986

SCOLARITÉ : PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postescondaire. En ce qui artiat us principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisire et orientation; beauvants et arts appliqués; lettres, science stemaines et disciplines connevas; sciences et solicie solicientes conneves; commero, gestion et administration des affirers ciences et techniques apricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et méters du génie et des sciences appliquées; techniques et méters du génie et des sciences appliquées; techniques et méters du génie et des sciences appliquées; techniques et sciences et techniques des controlles de la santié, mathématiques et sciences préviques. Ces catégories ent elles mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 100 groupes de "base". Il se peut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre final de groupes de "base" il se feut que le nombre de particular de l'experiment de l'experiment de l'experiment de l'experiment de l'experiment de l'expe

Recensements : 1986 (échantillon de 1/5), 1971 (échantillon de 1/3) - formation professionnelle au niveau des métiers et apprentissage seulement.

Population : Personnes de 15 ans et plus, qui ont un grade, certificat ou diplôme postsecondaire, à l'exception des pensionnaires d'institution.

Réponses : Voir la classification adoptée, à l'annexe F.

propre à chaque niveau de qualification.

Remarques: La classification relative à la variable PDÉ peut être utilisée indépendamment ou combinée avec la variable SCOLARTÉ: PLUS ALUT GRADE, CERTIFICAT OU DIFLOME. Quand on combine cette dermière variable avec la variable PDÉ, il faut se rappeter que chacune des qualifications postsecondaires, du certificat ou diplôme d'une école de métiers au doctorat acquis présente une distribution particulière. En conséquence, différentes répartitions de la variable PDÉ ceuvent être employées selon la représentation numérique des groupes de base

Dans le cas du classement recoupé des qualifications médicales avec la variable PDÉ, il est recommandé d'utiliser la variable DPLÔME EN MÉDECINE, EN ART DENTAIRE OU EN MÉDECINE VÉTÉRINAIRE plutôt que le code correspondant au PLUS HAUT GRADE puisque la variable en question fait état d'un diplôme en médecine, que l'intéressé ait ou non une maîtrise ou un doctorat acquis. Cette variable inclut les personnes qui ont à la fois un doctorat acquis et un diplôme en médecine.

Il convient également de souligner que le concept de domaine d'études sous-entend la notion de domaine de spécialisation connexe. Dans le Guide du recensement, il était spécifiq que le recensé devait préciser le domaine de spécialisation de son programme d'études ou de formation, particulièrement dans le cas d'études supérieures ou d'une autre formation avancée. L'incidence des codes correspondants aux groupes de base de la clissification du PDE est un indicé de la mesure dans laquelle tes recensés se sont conformés à cette instruction. En général, médicine de doctorista sociale.

Enfin, il est à noter que la base de données nelative au PDE peut être couplée à d'autres bases de données comparables, notamment à la base de données de 1971 relative à la formation professionnelle au niveau des métiers et à l'apprentissage, à celle de l'Enquête sur la main-d'oeuvre hautement qualifiée de 1973, à celles des enquêtes de 1975 et 1984 auprès des étudiants du niveau postsecondaire, à celle des enquêtes de 1975 et 1984 auprès des diplômés de niveau postsecondaire, à celle de 1982 sur le profil de la population, à la classification infernationale type de l'éducation et aux données annelles sur le nombre de diplômés d'après le système d'information sur les étudiants des universités et le système d'information sur les étudiants des universités et le système d'information sur les étudiants des universités et le système d'information sur les étudiants des universités et le système d'information sur les étudiants des universités et le système d'information sur les étudiants des universités et le système d'information sur les étudiants des collèges communautaires.

4. Structure de la classification du PDÉ

Pour élaborer la classification du PDÉ du recensement de 1986, les auteurs ont groupé et amalgame sept classifications connexes mais différentes. Cinq de ces classifications ont trait à des séries antérieures et permanentes de données sur l'éducation de Statistique Canada; l'une est tirée de la publication Programmer des collèges et des universités du Canada de Emploi et Immigration Canada (EIC), et la dernière provient de la Classification internationale type de l'éducation de 1975 (CITE) élaborée par l'UNESCO. Pour l'élaboration de la présente classification du PDÉ, nous avons décidé dès le départ d'établir un seul système unifié plutôt que différents systèmes pour les divers niveaux de titres sociaires. Non seulement ette façon de faire a-t-elle permis de simplifier les procédures d'élaboration du manuel de codage⁶⁹, mais elle s'est en outre avérée la manière la plus efficace de résumer systématiquement la masse de renseignements ayant trait aux études et à la formation en général. L'autre démarche consistant à élaborer ou à adapter différentes classifications pour les quatre diplôme non universitaire, certificat ou diplôme collégial ou autre diplôme non universitaire, certificat ou diplôme coffeignal ou autre diplôme non universitaire, certificat ou diplôme collégial ou autre diplôme non réseau peu maniable et comportant des éléments se recoupant, qui aurait occasionné pour les codeurs des complications sur le plan du contrôle, qui auraient à leur tour été très susceptibles de causer des certeurs.

La classification unifiée issue des travaux entrepris présente l'inconvénient particulier qu'elle ne semble pas, de prime abord, avoir rien en commun avec aucune des classifications existantes ou standard des données sur l'éducation. Cependant, cette structure est en fait analogue à celle de la classification du SISCU et à celle de la CITÉ dont le SISCU est tiré. L'avantage que présente la classification du PDÉ en regard des autres systèmes et qu'elle reflète les programmes d'enseignement déclarés ou décrits par les répondants dans leurs propres mots. Ce dernier point est assez important puisqu'il tend à y avoir un décalage lorsque l'on traite des données fournies par l'administration des établissements d'enseignement (c'est-à-dire que la terminologie tend à refléter les domaines d'études anciens ou établis par opposition aux domaines d'études nouveaux ou en voie d'élaboration).

La présente classification du principal domaine d'études représente par conséquent un regroupement des systèmes existants et constitue une nomenclature passablement actuelle. Les sept systèmes de classification apparentés dont le système de PDÉ est dérivé sont:

- la classification des données du recensement de 1971 sur la formation professionnelle et l'apprentissage qui comprend plus de 1,500 entrées regroupées en 99 sous-catégories et en 19 grandes catégories.
- la classification de l'Enquête sur la main-d'oeuvre hautement qualifiée (EMOHQ) de 1973 qui a trait à un sous-échantillon postensitaire des diplômés de l'université en 1971 et renferme 99 groupes de base et 8 grandes cafégories.
- le Système d'information statistique sur la clientèle universitaire (SISCU) de la Division de l'éducation, de la culture et du tourisme renfermant 143 groupes de base et 8 grandes catégories identiques à celles de la classification de l'EMOME).
- le Système d'information sur les effectifs des collèges communautaires (SIECC) de la DÉCT renfermant 345
 groupes de base et plusieurs niveaux de regroupement intermédiaires.
- l'enquête d'août 1982 sur le profil actuel de la population (enquête supplémentaire de l'enquête sur la population active), qui contrairement aux quatre séries de données précédentes, porte sur l'ensemble des titres scolaires et fait appel à une seule classification, ce qui constitue un précédent pour la structure unitaire du PDÉ. Cependant, l'enquête sur le profil actuel de la population (PAP) a été réalisée à partir d'un petit sous-échantillon aléatoire de l'enquête sur la population active et n'a permis l'utilisation que de 15 groupes de base (niveau de grandes catégories).
- la publication produite par la Direction générale des services de soutien d'emploi de la CEIC, intitulée Programmes des collèges et des universités du Canada, qui renferme des renseignements classés selon un schéma fondé sur les professions qui est établi à partir de la classification type des professions (CTP); ce schéma renferme 168 groupes de base et 23 grandes catégories.
- la Classification internationale type de l'éducation (CITÉ) produite par l'UNESCO (Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture) qui présente une structure complexe à niveaux multiples; il est

toutefois possible de la réduire et de lui donner une forme unitaire. Les statistiques relatives aux domaines d'études tirées du recensement de l'Australie ont été classées selon la CITÉ.

La structure globale de la classification du PDÉ du recensement de 1986 présente trois niveaux systématiques de regroupement, tout comme la Classification type des professions (CTP) et la Classification type des industries (CTI). Toutefois, contrairement à ces dernières classifications, il ne s'agit pas d'une structure de codes à quatre chiffres. Les deux premiers niveaux de regroupement sont plutôt représentés par des catégories nominales et le troisième niveau est désigné par des codes numériques à trois chiffres correspondant aux codes ayant servi initialement à la saisie des données. Les réponses à la question sur le PDÉ ont été codées selon un système numérique séquentiel à trois chiffres (001 à 485); il s'agit du plus petit nombre de chiffres permettant une saisie des données plus efficace et moins sujette aux erreurs de codage. Après la saisie, le contrôle et la pondération des données, une analyse préliminaire a révélé que l'effectif d'un certain nombre de domaines d'études était très bas. Afin de s'assurer que la base de données définitive renfermera des données du PDÉ répondant aux exigences normales de Statistique Canada en matière de fiabilité et de confidentialité, on a inclus dans des catégories voisines ou connexes les codes du PDÉ dont l'effectif était inférieur à un seuil limite de 250 personnes (chiffre pondéré à l'échelle nationale). Le seuil limite a été établi à partir d'une analyse de l'écart type pour les cases d'une taille inférieure à 250 personnes (ventilées selon le sexe et la province) et à partir de comparaisons quant aux procédures utilisées pour d'autres données du recensement, comme la profession et le revenu. À l'issue de cette opération, le nombre de domaines d'études a baissé de 52. Les utilisateurs désireux de savoir quels domaines ont été supprimés peuvent comparer la présente classification du PDÉ à celle publiée dans le Dictionnaire du recensement de 1986 (99-101F), à l'annexe F.

Comme on l'a dit plus tôt, la classification du PDÉ, tout comme la CTP et la CTI, comprend trois principaux niveaux de regroupement (même si, bien entendu, beaucoup d'autres formes de regroupement sont possibles). Au niveau le plus élevé ou le plus général, on trouve 10 catégories générales, ou grandes categories:

- 1 Enseignement, loisirs et orientation
- Beaux-arts et arts appliqués
- Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
- 4 Sciences sociales et disciplines connexes
- Commerce, gestion et administration des affaires
- 6 Sciences et techniques agricoles et biologiques
- 7 Génie et sciences appliquées
- 8 Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées
- 9 Professions, sciences et technologies de la santé
- 10 Mathématiques et sciences physiques

Les utilisateurs qui connaissent la CITÉ ainsi que les classifications de l'EMOHQ et du SISCU remarqueront la ressemblance générale avec la classification du PDÉ. La principale différence est l'ajout, dans cette dernière, de deux grandes catégories générales: celle du commerce, de la gestion et de l'administration des affaires (qui est incluse dans le groupe des sciences sociales et disciplines connexes dans les systèmes EMOHQ, SISCU et CITÉ) et celle des techniques et métiers du génie et des sciences appliquées (qui fiasiat auparavant partie du groupe du génie et des sciences appliquées (qui fiasiat auparavant partie du groupe du génie et des sciences appliquées (qui fiasiat auparavant partie du groupe du génie et des sciences appliquées). L'ajout de ces deux grands groupes se justifie surtout, d'une part, par le fait qu'ils se distinguent des autres grands groupes et, d'autre part, par l'augmentation du nombre de programmes et de cours offerts dans ces deux domaines par les établissements d'enseignement postsecondaire au Canada au cours des dix à quinze dernières années. Le groupe des techniques et métiers du génie et des sciences appliquées constitue la catégorie la plus nombreuse; en effet, 23.6% des personnes ayant des titres scolaires postsecondaires ont déclaré ce groupe comme principal domaine d'études. Le groupe du commerce, de la gestion et de l'administration des affaires se classe au deuxième rang à cet égard avec 22.5% des répondants. Ensemble, ces deux groupes représentent 46%, soit près de la moitié, de tous les diplômés du niveau postsecondaire.

Au deuxième niveau de regroupement, ou niveau intermédiaire, il y a 110 sous-catégories", chacune d'entre elles étant comprise ou "enchâsée" dans l'une des dix grandes catégories. Ces sous-catégories correspondent à des sous-groupes définis plus précisément qui, pour la plupart, se divisent encore en d'autres catégories. Un aperçu schématique des liens entre les deux premiers niveaux de regroupement est présenté à la figure 4. En ce qui concerne l'utilisation réelle des données, on s'attend à ce que l'analyse des données du PDÉ se fera surtout aux deux premiers niveaux de regroupement, soit les niveaux général et intermédiaire. Cette façon de faire s'appliquerait spécialement avez quelques-unes ou l'ensemble

des variables socio-économiques du recensement présentées ci-après:

- le sexe et le PDÉ;
- le groupe d'âge et le PDÉ;
 la profession, la branche d'activité, l'activité sur le marché du travail, le revenu et le PDÉ;
- les variables géographiques et le PDÉ;
 la mobilité et le PDÉ;
- les facteurs culturels (langue, origine ethnique et immigration) et le PDÉ;
- l'incapacité et le PDÉ.

Figure 4: Aperçu schématique des niveaux de classification (grandes catégories et sous-catégories) du principal domaine d'études

ENSEIGNEMENT, LOISIRS ET ORIENTATION (001-046)	
Enseignement - Général	(001)
Enseignement au primaire	(002-004)
Enseignement au secondaire (général)	(005-012)
Enseignement au secondaire (spécialisé)	(013-019)
Enseignement spécialisé	(021-026)
Domaines scolaires non enseignants	(027-032)
Éducation physique, hygiène et loisirs	(033-039)
Services d'orientation et développement personnel	(040-044)
Autres domaines d'enseignement	(045-046)
, and o definance a cross great and	
BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUÉS (047-079)	
Beaux-arts	(047-052)
Musique	(053-057)
Autres arts d'interprétation	(058-061)
Art commercial et art publicitaire	(062-064)
Graphisme et arts audio-visuels	(065-070)
Arts de création et de conception	(071-073)
Autres arts appliqués	(074-079)
LETTRES, SCIENCES HUMAINES ET DISCIPLINES CONNEXES (080-124)	
Études des classiques et des langues mortes	(080-082)
Histoire	(083-087)
Bibliothéconomie et techniques de la documentation	(088-089)
Communications, mass media	(090-093)
Langue et littératures anglaises	(094-098)
Langue et littératures françaises	(099-102)
Autres langues et littératures	(103-109)
Philosophie	(110-114)
Études religieuses	(115-119)
Autres lettres, sciences humaines et disciplines connexes	(120-124)
SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES (125-187)	(40= 400)
Anthropologie	(125-129)
Archéologie	(130)
Études régionales (autres que linguistiques ou littéraires)	(131-137)
Économie	(138-143)
Géographie	(144-152)
Droit et jurisprudence	(153-157)
Études de l'homme et de son environnement	(158-161)
Sciences politiques	(162-166)
Psychologie	(167-171)
Sociologie	(172-177)
Travail social et services sociaux	(178-184)
Polémologie et études militaires	(185)
Autres sciences sociales et disciplines connexes	(186-187)
COMMERCE, GESTION ET ADMINISTRATION DES AFFAIRES (188-220)	(100 101)
Affaires et commerce	(188-191)
Gestion financière	(192-195)
Gestion et administration industrielles	(196-200)
Gestion et administration des établissements	(201-205)
Marketing, techniques marchandes et ventes	(206-210)
Secrétariat - Disciplines générales	(211-220)

SCIENCES ET TECHNIQUES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES (221-266)	
Sciences agricoles	(221-229)
Techniques agricoles	(230-233)
Techniques de zootechnie	(234-238) (239)
Biochimie Biologie	(240-244)
Biophysique	(245)
Botanique	(246-248)
Sciences ménagères et disciplines connexes	(249-254)
Médecine et sciences vétérinaires	(255-256)
Zoologie	(257-262)
Autres sciences et techniques agricoles et blologiques	(263-266)
GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301)	
Architecture et génle architectural	(267-269)
Génie aéronautīque et aérospatial	(270)
Génie biologique et chimique	(272-273)
Génie civil	(274)
Génie systémique et de la conception Génie électrique et électronique	(275) (276-278)
Génie industriel	(279)
Génie mécanique	(280-282)
Génie minier, métallurgique et pétrolier	(283-286)
Génie des ressources et de l'environnement	(287-289)
Science de l'ingénieur	(291-292) (293)
Génie, n.c.a. Foresterie	(294-298)
Architecture paysagiste	(299-301)
TECHNIQUES ET MÉTIERS DU GÉNIE ET DES SCIENCES APPLIQUÉES (302-369)	
Techniques de l'architecture	(302-303)
Techniques chimiques Techniques de la construction de bâtiments	(304-307)
Technologies du traitement des données et de l'informatique	(318-321)
Technologies de l'électronique et de l'électricité	(322-327)
Techniques de la conservation et protection de l'environnement	(328-332)
Technologies du génie civil et général	(333-339)
Technologies du génie Industriel Technologies du génie mécanique	(340-348) (349-358)
Technologies des industries primaires et du traitement des ressources	(359-362)
Technologies du transport	(363-368)
Autres technologies du génie et des sciences appliquées, n.c.a.	(369)
PROFESSIONS, SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ (370-441) Art dentaire	(370)
Médecine - Général	(375)
Médecine et sciences médicales	(376-383)
Spécialisations médicales (non chirurgicales)	(384-388)
Sciences paracliniques	(390-393)
Chirurgie et spécialisations chirurgicales	(394-398)
Sciences infirmières Solns infirmiers auxiliaires	(399-406) (407-410)
Optométrie	(411)
Pharmacologie et techniques pharmaceutiques	(412-413)
Santé publique	(414-418)
Médecine de réadaptation	(421-424)
Technologies du laboratoire médical et des diagnostics	(425-429)
Technologies des traitements médicaux Equipements médicaux et prothèses	(431-439) (440)
Autres sciences et technologies de la santé, n.c.a.	(441)
	,
MATHÉMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES (442-480)	
Actuariat	(442)
Mathématiques appliquées Chlmie	(443-447) (448-454)
Géologie et disciplines connexes	(455-462)
Statistique mathématique	(463)
Mathématiques	(464)
Métallurgie et science des matériaux	(465)
Météorologie	(466) (467)
Océanographie et sciences maritimes Physique	(467) (471-478)
Sciences générales	(479-480)
-	

AUTRES DISCIPLINES N.C.A. (481) Autres disciplines n.c.a. (481) SANS SPÉCIALISATION (482) Sans spécialisation AUCUN DIPLÔNE. CERTIFICAT POSTSECONDAIRE (485)

Aucun diplôme, certificat postsecondaire

Finalement au troisième niveau de regroupement, qui est le plus détaillé, on trouve 428 groupes de base compris dans les sous-catégories. En général, ils sont classés par ordre alphabétique (en anglais seulement) au sein de chaque sous-catégorie. Ces groupes de base correspondent aux désignations les plus précises des principaux domaines d'études; on peut généralement les considérer comme des sous-domaines ou des domaines de spécialisation. Les données du PDÉ agrégées au niveau des groupes de base doivent être utilisées avec quelque prudence. Bien que les personnes qui déclarent un domaine précis (par opposition à général) soient comptées ou dénombrées comme telles, on ne sait pas si tous les répondants qui sont spécialisés dans un sous-domaine déclarent leur domaine de spécialisation. Par exemple, même si les domaines spécialisés sont surtout déclares par des personnes ayant un grade universitaire supérieur (maîtrise et doctorat acquis), il s'avère aussi que certaines personnes ayant un grade universitaire supérieur déclarent leur domaine d'études à un niveau plus élevé un plus général. C'est pourquoi les groupes de base peuvent être analysés comme des sous-groupes proprement dits, ou ils peuvent servir d'unités de base en vue de la création de niveaux plus élevés de regroupement, comme le niveau des catégories sénérales ou celui des sous-catégories.

(485)

5. Structure de la classification du PDÉ et son rapport avec la variable "Plus haut grade, certificat ou diplôme"

Chaque groupe de base d'étude dans la structure de classification du PDÉ a un rapport spécifique avec la variable du plus haut grade, certificat ou diplôme. Il y a quatre façons différentes avec lesquelles un groupe de base du PDÉ peut être lié avec un genre de formation postsecondaire spécifique:

- (i) La première possibilité est qu'un groupe de base spécifique peut être représenté par toutes les formations postsecondaires;
- (ii) La seconde possibilité est qu'un groupe de base spécifique peut être représenté seulement par des certificats ou diplômes de métier, ou autres certificats ou diplômes non universitaires (collège);
- (iii) La troisième possibilité est qu'un groupe de base spécifique peut être représenté au niveau des autres certificats ou diplômes non universitaires (collège) de même qu'au niveau des grades, certificats ou diplômes universitaires;
- (iv) La quatrième et dernière possibilité est qu'un groupe de base spécifique peut être représenté uniquement au niveau des grades, certificats ou diplômes universitaires.

Ces rapports entre le PDÉ et le "Plus haut grade, certificat ou diplôme" ont été définis et établis pour faire des contrôles de cohérence entre ces deux séries de données. Ces rapports sont indiqués à la figure 5 qui suit, lesquels réflètent la classification du PDÉ de la base de données finale d'extraction du recensement de 1986.

PLUS HAUT GRADES:	- Tous postsecondaires TOUS_PS
	- École de métiers, collège METIER_COLL
	- Collège, université COLL UNIV
	Université seulement UNIV SEUL

La structure définitive et complète de la classification du PDÉ figure ci-après à la figure 5.

Figure 5 : Structure de la classification finale du principal domaine d'études

ENSEIGNEMENT, LOISIRS ET ORIENTATION (001-046)

	Enseignement - Général	(001)
001	Enseignement - Général	COLL_UNIV , ,
	Enseignement au primaire	(002-004)
002	Enseignement au primaire - Général	COLL UNIV
003	Enseignement au primaire - Spécialisé	COLL_UNIV
004	Enseignement préscolaire, à la maternelle	COLL UNIV
	Enseignement au secondaire (général)	(005-012)
005 006	Enseignement au secondaire	COLL_UNIV
007	Enseignement de l'anglais Enseignement du français	COLL UNIV
008	Enseignement d'autres langues	COLL UNIV
009	Enseignement des mathématiques et des sciences ¹	COLLUNIV
011	Enseignement des sciences sociales	COLLUNIV
012	Enseignement au secondaire général - Autres ²	COLL_UNIV
	Enseignement au secondaire (spécialisé)	(013-019)
013	Éducation permanente - Enseignement aux adultes	COLL UNIV
014	Enseignement des arts et des beaux-arts	COLL_UNIV
015	Enseignement du commerce et des affaires	COLL_UNIV
016	Education familiale et personnelle	COLL_UNIV
017	Enseignement Industriel et professionnel	COLL_UNIV
018	Enseignement de la musique	COLL_UNIV
019	Enseignement religieux	COLL_UNIV
	Enseignement spécialisé	(021-026)
021	Enseignement spécialisé	COLL_UNIV `
022	Enseignement aux surdoués ou à l'enfance exceptionnelle	COLL_UNIV
026	Enseignement spécialisé - Autres ³	COLL_UNIA
	Domaines scolaires non enseignants	(027-032)
027	Audiovisuel en enseignement	TOUS_PS
028	Administration et organisation de l'éducation	COLL_UNIV
029	Psychologie de l'éducation	COLL_UNIV
030	Statistique et sociologie de l'éducation	COLL_UNIV
031 032	Histoire, philosophie et théorie de l'éducation Assistance paraprofessionnelle et soutien pédagogique	METIER COLL
032	Assistance paraprofessionnelle et soutien pedagogique	WETEN_COLL
	Éducation physique, hygiène et ioisirs	(033-039)
033	Éducation physique et hygiène	COLL_UNIV
034	Cinésiologie et kinanthropologie	COLL_UNIV
035	Récréologie et services de loisirs	COLL_UNIV
036 037	Loisirs - Parcs, forêts et de plein air	COLL_UNIV METIER COLL
038	Voyages et tourisme Technique sportive	TOUS PS
039	Éducation physique, hygiène et loisirs - Autres	TOUS PS
wa	Education physique, mygiene et loisins - Autres	-
	Services d'orientation et développement personnel	(040-044)
040	Services d'orientation - Général	COLL_UNIV
041	Psychologie - Orientation	COLL_UNIV COLL_UNIV
042 043	Services d'orientation matrimoniale, familiale et personnelle Orientation professionnelle	TOUS PS
043	Services d'orientation et développement personnel - Autres	TOUS PS
544	·······	-
	Autres domaines d'enseignement	(045-046)
045	Autres domaines d'enseignement n.c.a.	TOUS_PS
046	Formation des enseignants au niveau postsecondaire	COLL_UNIV

Comprend l'enseignement des mathématiques et de l'informatique.

Comprend les autres domaines d'enseignement spécialisé au secondaire.

³ Comprend l'enseignement aux groupes ethniques (autochtones, autres) et l'enseignement de lecture de rattrapage.

BEAUX-ARTS ET ARTS APPLIQUÉS (047-079)

	BENOM ANTO EL ANTO AL ELECTO (CH. C.C.)	
	Beaux-arts	(047-052)
047	Beaux-arts - Général	COLL UNIV
048	Esthétique et critique de l'art, étude de l'art	COLL_UNIV
049	Histoire de l'art	COLL_UNIV
050	Peinture et dessin	TOUS PS
051	Poterie et céramique	TOUS PS
052	Sculpture	TOUS PS
032	Complaint	
	Musique	(053-057)
053	Musique et musicologie	TOUS PS
054	Composition et direction	COLLTUNIV
055	Instruments de musique	TOUS PS
056	Histoire et théorie de la musique	COLLTUNIV
057	Voix, chant et opéra	TOUS_PS
•••		=
	Autres arts d'interprétation	(058-061)
058	Arts d'exécution - Général	TOUS_PS
059	Danse	COLL_UNIV
060	Art dramatique	COLL_UNIV
061	Théâtre	COLL_UNIV
	Art commercial et art publicitaire	(062-064)
062	Art commercial et publicitaire - Général	METIER_COLL
063	Graphisme publicitaire	METIER_COLL
064	Modélisme, mannequin	METIER_COLL
		(
	Graphisme et arts audio-visuels	(065-070)
065	Graphisme et conception graphique	TOUS PS
066	Lithographie	METIER_COLL
067	Photographie	METIER_COLL
069	Impression et publication	METIER_COLL
070	Arts audio-visuels*	TOUS_PS
		(071-073)
	Arts de création et de conception	TOUS PS
071	Arts de création et de conception - Général	METIER COLL
072	Artisanat	TOUS PS
073	Décoration intérieure	1000_10
	Autoria and a confliction	(074-079)
074	Autres arts appliqués Arts appliqués - Général	METIER COLL
074	Barbier	METIER COLL
075	Soins de beauté et cosmétologie	METIER COLL
077	Coiffure	METIER COLL
078	Fabrication de meubles et rembourrage	METIER COLL
079	Réparation et rénovation, arts appliqués	METIER COLL
0/9	reparation of following, and appropries	-
	LETTRES, SCIENCES HUMAINES ET DISCIPLINES CONNEXES (080-124)	
	ferder des elevatores et des langues mortes	(080-082)
	Études des classiques et des langues mortes	COLL UNIV
080	Études des classiques	COLL UNIV
081	Grec ancien, latin et roman	COLL_UNIV
082	Langues classiques - Autres	
	Histoire	(083-087)
083	Histoire - Général	COLL LINIV
083	Histoire du Canada	COLL UNIV
085	Histoire ancienne et médiévale	COLL UNIV
085	Histoire - Autres ⁵	COLLUNIV
007	Ingland America	-
	Bibliothéconomie et techniques de la documentation	(088-089)
088	Bibliothéconomie et gestion des documents	TOUS_PS
089	Muséologie, techniques de muséologie	TOUS_PS

Comprend les enregistrements musicaux.
 Comprend l'histoire moderne.

	Communications, mass media	(090-093)
090	Communications, mass media - Général	COLL UNIV
091	Cinématographie	COLL_UNIV
092	Radio et télévision	COLL_UNIV
093	Journalisme, reporter	TOUS PS
093	Journalisme, reporter	-
	Langue et littératures angiaises	(094-098)
094	Langue et littératures anglaises - Général	COLL_UNIV `
098	Langue et littératures anglaises - Spécialisé ⁵	COLL_UNIV
	Langue et littératures françaises	(099-102)
099	Langue et littératures françaises - Général	COLL UNIV
102	Langue et littératures françaises - Spécialisé ⁷	COLL_UNIV
		-
	Autres langues et littératures	(103-109)
103	Littérature comparée	COLL_UNIV
104	Langues et littératures asiatiques	COLL_UNIV
105	Langue et littératures germaniques	COLL_UNIV
106	Langue et littératures italiennes	COLLTUNIV
107	Langues et littératures slaves ou de l'Europe de l'Est	COLL UNIV
108	Linguistique	COLL_UNIV
109	Langues et littératures - Autres	COLL UNIV
109	Langues et Interatures - Autres	COLL_CIVIV
	Philosophie	(110-114)
110	Philosophie - Général	COLL_UNIV `
113	Philosophie politique	COLL_UNIV
114	Philosophie - Spécialisé ⁸	COLL_UNIV
	Études religieuses	(115-119)
115	Religion, études religieuses	COLL UNIV
116	Religions comparées	COLL UNIV
117	Théogonie	COLL UNIV
		COLL_UNIV
118	Théologie	
119	Études religieuses - Autres	COLL_UNIV
	Autres lettres, sciences humaines et disciplines connexes	(120-124)
120	Lettres et sciences humaines - Général (Arts généraux)	COLL UNIV
121	Formation en langue seconde	TOUS PS
122	Traduction et interprétation	COLL_UNIV
123	Création littéraire	COLL_UNIV
124	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes, n.c.a Autres	TOUS PS
-		_
	SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES (125-187)	
		40= 45=1
	Anthropologie	(125-129)
125	Anthropologie - Général	COLL_UNIV
128	Anthropologie sociale et culturelle	COLL_UNIV
129	Anthropologie - Spécialisé ⁸	COLL_UNIV
	Archéologie	(130)
130	Archéologie	COLL_UNIV (100)
130	Attriedogie	OOLL_DINIV
	Études régionales (autres que linguistiques ou littéraires)	(131-137)
131	Études asiatiques	COLL UNIV
132	Études canadiennes	COLL_UNIV
136	Études germaniques, des pays slaves ou de l'Europe de l'Est	COLL_UNIV
137	Étudos delinantes, des pays siaves de de l'Europe de l'Est	
137	Études régionales - Autres ¹⁰	COLL_UNIV
	Économie	(138-143)
138	Économie - Général	COLL UNIV
139	Économie agricole	COLL_UNIV
143	Économie - Autres ¹¹	COLLUNIV

⁶ Comprend la littérature américaine, britannique et canadienne (anglaise).

Comprend la littérature canadienne-française et la littérature française d'Europe.

⁸ Comprend l'éthique et la philosophie moderne.

⁹ Comprend l'ethnologie et disciplines connexes ainsi que l'anthropologie physique et l'anthropométrie.

Comprend les études de l'Amérique latine et des Antilles et les études du Proche-Orient et du Moyen-Orient.

Comprend l'économétrie, l'économie internationale et l'économie du travail et des ressources humaines.

	Géographie	(144-152)
144	Géographie - Général	COLL_UNIV
145	Cartographie	TOUS_PS
146	Géographie économique	COLL_UNIV
147	Géographie historique et politique	COLF_UNIA
149	Géographie des ressources naturelles	COLL_UNIV
150	Géographie physique	COLL_UNIV
151	Géographie urbaine et rurale	COLL_UNIV
152	Géographie - Autres 12	COLL_UNIV
		=
	Droit et jurisprudence	(153-157)
153	Droit et jurisprudence - Général	COLL_UNIV
154	Droit civil, criminel, familial et common law	COLL_UNIV
155	Droit commercial et des sociétés commerciales	COLL_UNIV
156	Droit constitutionnel et international	COLL_UNIV
157	Droit - Autres	COLL_UNIV
13/	Diot - Parios	
	Études de l'homme et de son environnement	(158-161)
158	Études de l'homme et de son environnement - Général	COLL UNIV
159	Écologie humaine	COLLTUNIV
160	Planification et gestion des ressources	COLL_UNIV COLL_UNIV
	Planification urbaine, rurale et régionale	COLL UNIV
161	Planification dibanie, idiale et regionale	0011_0
	Sciences politiques	(162-166)
162	Sciences politiques - Général	COLL UNIV
165	Relations internationales et politique étrangère	COLL_HNIV
166	Sciences politiques - Spécialisé 13	COLL_UNIV
166	Sciences politiques - Specialise	0022_0
	Psychologie	(167-171)
167	Psychologie - Général	COLL UNIV
168	Psychologie de l'enfance, de l'adolescence et du développement	COLL_UNIV
169	Psychologie clinique	COLL_UNIV
170	Psychologie sociale	COLL_UNIV COLL_UNIV
		COLL_UNIV
171	Psychologie - Autres	
	Sociologie	(172-177)
172	Sociologie - Général	COLL UNIV `
173	Criminologie, science pénale et déviance	COLL_UNIV
176	Sociologie de la famille	COLL_UNIV
	Sociologie - Autres ¹⁴	COLL_UNIV
177	Sociologie - Autres	0010_0
	Travali social et services sociaux	(178-184)
178	Travail social et services sociaux - Général	COLL UNIV
179	Services d'aide à l'enfance, services aux jeunes	TOUS PS
180	Techniques correctionnelles	METIER COLL
181	Gérontologie appliquée	TOUS PS
182	Techniques policières et parajudiciaires	METIER_COLL
183	Services de protection	METIER COLL
184	Techniques des services sociaux - Autres	TOUS_PS
104	, communication and an arrangement of the communication and arrangement of the commun	-
	Polémologie et études militaires	(185)
185	Polémologie et études militaires	COLL_UNIV `
100	, distribuight of traces the second	_
	Autres sciences sociales et disciplines connexes	(186-187)
186	Sciences sociales - Général	COLL UNIV `
187	Sciences sociales et disciplines connexes, n.c.a Autres	TOUS_PS ·
.07	Colonico Cociales et alempinite et initialità de la composition de	-
	COMMERCE, GESTION ET ADMINISTRATION DES AFFAIRES (188-220)	
	COMMERCE, GESTION ET ADMINISTRATION DES AFFAIRES (100-220)	
	Affaires et commerce	(188-191)
188	Affaires et commerce - Général	COLL_UNIV
189	Administration des affaires	COLL_UNIV
190	Affaires et commerce Internationaux	COLL_UNIV
191	Affaires et commerce - Autres	TOUS_PS
		=

Comprend la géographie humaine.
 Comprend la politique canadienne et la politique comparée.
 Comprend la démographie et la sociologie ethnique.

	Gestion financière	(192-195)
192	Gestion financière - Général	COLL UNIV
193	Comptabilité et vérification	COLL_UNIV
194	Estimation et évaluation	COLL_UNIV
195	Gestion financière - Autres	TOUS PS
		-
196	Gestion et administration industrielles Gestion et relations industrielles	(196-200) TOUS PS
196	Gestion de la main-d'oeuvre et relations de travail	TOUS PS
198	Administration publique	COLL UNIV
199	Gestion du personnel et des ressources humaines	COLL UNIV
200	Gestion et administration industrielles - Autres	TOUS PS
200		-
	Gestion et administration des établissements	(201-205)
201	Gestion des services de santé	COLL_UNIV
202	Administration des hôtels et restaurants	TOUS_PS
203	Administration d'établissements funéraires et embaumement	TOUS_PS
204	Gestion du tourisme et des stations touristiques	TOUS_PS
205	Gestion des établissements - Autres	TOUS_PS
	Marketing, techniques marchandes et ventes	(206-210)
206	Relations avec la clientèle et relations publiques	TOUS PS
207	Marketing, techniques de commercialisation	COLL_UNIV
208	Marchandisage, techniques marchandes	TOUS_PS
209	Vente et vente au détail	TOUS_PS
210	Marketing et vente - Autres	TOUS_PS
	Secrétariat - Disciplines générales	(211-220)
211	Secrétariat - Général	TOUS_PS
212	Soutien - Établissements bancaires	METIER_COLL
213	Fonctionnement de machines de bureau	METIER_COLL
214	Sténographie judiciaire	TOUS_PS
215	Techniques d'archives médicales	TOUS_PS
216	Secrétariat juridique	TOUS PS TOUS PS
217	Secrétariat médical Comptabilité de bureau et tenue de livres	METIER COLL
218 219	Traitement de textes	METIER COLL
220	Secrétariat et travail de bureau - Autres	METIER COLL
	Constitute of the and the second of the seco	
	SCIENCES ET TECHNIQUES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES (221-266)	
	Sciences agricoles	(221-229)
221	Sciences agricoles - Général	COLL_UNIV
222	Zootechnie - Général	COLL_UNIV
223	Phytotechnie et cultures agricoles	COLL_UNIV
224	Sciences alimentaires	COLL_UNIV COLL_UNIV
225	Horticulture	COLL_UNIV
226	Sciences des plantes agricoles - Général	COLL_UNIV
228 229	Sciences des sols agricoles Sciences agricoles - Autres ¹⁵	COLL UNIV
		-
	Techniques agricoles	(230-233) METIER COLL
230	Techniques agricoles Techniques d'administration agricole	TOUS PS
231 232	Techniques d'exploitation agricole générale	METIER COLL
232	Techniques a exploitation agricole generale Techniques agricoles - Autres	METIER COLL
200	· -	-
004	Techniques de zootechnie	(234-238)
234	Techniques de zootechnie et de santé des animaux	METIER COLL
235	Techniques de l'élevage des bovins et des porcs	METIER_COLL
236 237	Études et zootechnie chevalines Techniques vétérinaires, santé et soins des animaux	METIER COLL METIER COLL
238	Techniques de zootechnie - Autres	METIER COLL
230	tonindaes as tonionins - vans	···ciicii_oott

Biochimie Biochimie

239

COLL_UNIV (239)

¹⁵ Comprend les sciences avicoles.

	Biologie	(240-244)
240	Biologie - Général	COLL_UNIV `
241	Génétique et biologie du développement	UNIV_SEUL
242	Microbiologie	COLL UNIV
243	Biologie moléculaire	UNIV_SEUL
244	Biologie - Autres	COLL_UNIV
	Biophysique	(245)
245	Biophysique	UNIV_SEUL `
		(
	Botanique	(246-248)
246	Botanique - Général	TOUS PS COLL_UNIV
247	Botanique - Autres	COLL_UNIV
248	Disciplines spécialisées de la botanique	OOLL_DIAW
	Sciences ménagères et disciplines connexes	(249-254)
249	Sciences menageres	TOUS_PS
250	Études sur la consommation	TOUS PS
251	Vêtements et textiles	METIER COLL
252	Nutrition, techniques d'alimentation et de diététique	TOUS PS TRADE UCT
253	Préparation et services alimentaires	TOUS_PS
254	Économie domestique	1000_10
	Médecine et sciences vétérinaires	(255-256)
255	Médecine vétérinaire	COLL_UNIV
256	Sciences vétérinaires	COLL_UNIV
	Zoologie	(257-262)
257	Zoologie - Général	COLL_UNIV `
258	Anatomie, écologie, génétique ou histologie animale	COLL_UNIV
259	Entomologie	COLL_UNIV
260	Biologie des pêches	COLL_UNIV
261	Biologie maritime	COLL_UNIV
262	Zoologie - Autres	COLL_UNIV
	-	(263-266)
	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques	(263-266) METIER COLL
263	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles	METIER_COLL METIER_COLL
263 264	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des aliments - Général	METIER_COLL METIER_COLL METIER_COLL
263	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles	METIER_COLL METIER_COLL
263 264 265	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et piéceage	METIER_COLL METIER_COLL METIER_COLL
263 264 265	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et piéceage	METIER_COLL METIER_COLL METIER_COLL
263 264 265	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des aliments - Géfréal Chasse et piégeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (257-301)	METIER_COLL METIER_COLL METIER_COLL TOUS_PS
263 264 265 266	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des allments - Géféral Chasse et piégeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural	METIER COLL METIER COLL TOUS_PS (267-269) COLL UNIV
263 264 265 266	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Picciouture, schniques et traitements picciodes Picciouture, schniques et traitements picciodes Picciouture de l'acceptation de aliments - Gébrieri Chasses et picqueign Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Cénéral	METIER COLL METIER COLL TOUS_PS (267-269)
263 264 265 266	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des allments - Géféral Chasse et piégeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural	METIER COLL METIER COLL TOUS_PS (267-269) COLL UNIV
263 264 265 266 266	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et piégeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architecturale - Génie Architecture - Autres	METIER COLL METIER COLL TOUS_FS (267-269) COLL_UNIV COLL_UNIV
263 264 265 266 267 268 269	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciociture, techniques et traitments pisciocles Techniques de transformation des allments - Général Chasse et prégengs Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie erchitectural Architecture - Général Conception architecturale - Génie Architecture - Autres Génie aforonatique et aforospatial	METIER COLL METIER COLL TOUS_PS COLL_UNIV COLL_UNIV COLL_UNIV (270)
263 264 265 266 266	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et piégeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architecturale - Génie Architecture - Autres	METIER COLL METIER COLL METIER COLL TOUS_PS COLL_UNIV COLL_UNIV COLL_UNIV COLL_UNIV COLL_UNIV COLL_UNIV
263 264 265 266 267 268 269	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitments piscicoles Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et pidgeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (257-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architecturale - Génie Architecture - Autres Génie adronautique et adrospatial Génie adronautique et adrospatial Génie adronautique et adrospatial	METIER COLL METIER COLL METIER COLL METIER COLL COLL UNIV COLL UNI
263 264 265 266 267 268 269	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciociture, techniques et traitments pisciocles Techniques de transformation des allments - Général Chasse et prégengs Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie erchitectural Architecture - Général Conception architecturale - Génie Architecture - Autres Génie aforonatique et aforospatial	METIER COLL METIER COLL METIER COLL METIER COLL METIER COLL COLL_UNIV COLL_UNIV COLL_UNIV COLL_UNIV COLL_UNIV (270) COLL_UNIV (272-273)
263 264 265 266 267 268 269	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciouture, schniques et traitments pisciooles Pisciouture, schniques et traitments pisciooles Techniques de transformation des alliments - Général Concesses et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architecturals - Génie Architecture - Autres Génie aéronautique et aérospatial Génie aéronautique et aérospatial Génie aéronautique et et sérospatial Génie biologique et chimique	METIER COLL METIER COLL METIER COLL METIER COLL COLL UNIV COLL UNI
263 264 265 266 267 268 269 270	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des allments - Géféral Chasse et piégeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GéNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architectural - Génie Architecture - Autres Génie aéronautique et aérospatial Génie aéronautique et aérospatial Génie biologique et chimique Génie biologique et chimique Génie biologique et chimique Génie bionédical ou biologique Génie chimique	METER COLL MIN (267-269) COLL_UNIV COLL_UNIV (270) COLL_UNIV COLL_UNIV (272-273) COLL_UNIV (274)
263 264 265 266 267 268 269 270 272 273	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciociture, techniques et traitments pisciocles Pisciociture, techniques et traitments pisciocles Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et prégengs Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (257-301) Architecture et génie architectural Architecture - Cénéral Architecture - Maries Conception architecturale - Génie Architecture - Autres Genie adronautique et adrospatial Génie adronautique et adrospatial Génie ablogique et chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique	METER COLL MIN (267-269) COLL_UNIV COLL_UNIV (270) COLL_UNIV COLL_UNIV (272-273) COLL_UNIV (274)
263 264 265 266 267 268 269 270	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des allments - Géféral Chasse et piégeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GéNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architectural - Génie Architecture - Autres Génie aéronautique et aérospatial Génie aéronautique et aérospatial Génie biologique et chimique Génie biologique et chimique Génie biologique et chimique Génie bionédical ou biologique Génie chimique	METER COLL MIN COLL UNIV
263 264 265 266 267 268 269 270 272 273	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciociture, techniques et traitements pisciocles Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et piégeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architecturale - Génie Architecture - Autres Génie afronautique et afrospatial Génie aéronautique et afrospatial Génie aéronautique et aérospatial Génie afronautique et aérospatial Génie abiomédical ou biologique Génie chimique Génie civil Génie civil	METIER COLL MINV COLL_UNIV COLL_
263 264 265 266 267 268 269 270 272 273	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciociture, techniques et traitments pisciocles Pisciociture, techniques et traitments pisciocles Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et prégengs Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (257-301) Architecture et génie architectural Architecture - Cénéral Architecture - Maries Conception architecturale - Génie Architecture - Autres Genie adronautique et adrospatial Génie adronautique et adrospatial Génie ablogique et chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique	METER COLL MIN COLL UNIV
263 264 265 265 266 267 268 269 270 272 273	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciouture, techniques et traitments pisciooles Pisciouture, techniques et traitments pisciooles Techniques de transformation des alliments - Géféral Chaise et piégege Génice ET SCIENCES APPLIQUÉES (257-301) Architecture et gérile architectural Architecture et gérile architectural Architecture - Genéral Conception architecturale - Génic Architecture - Genéral Genice administration de la description Génice afronautique et aérospatial Génice afronautique et aérospatial Génice afronautique et aérospatial Génice afronautique et derinque Génice biologique et chimique Génice biologique et chimique Génice civil Génice vivil Génice systémique et de la conception Génice systémique et de la conception	METIER COLL MIN COLL_UNIV
263 264 265 266 267 268 269 270 272 273 274	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciculture, techniques et traitements piscicoles Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et piégeage Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (257-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architectural - Génie Architecture - Autres Génie afronautique et afrospatial Génie aéronautique et afrospatial Génie aéronautique et aérospatial Génie biologique et chimique Génie chimique et de la conception Génie étertique et de la conception Génie détertique et de la conception	METIER COLL MIN (267-269) COLL_UNIV COLL_UNIV (270) COLL_UNIV (270) COLL_UNIV (272-273) COLL_UNIV COLL_UNIV (274) COLL_UNIV (275) (276-276)
263 264 265 266 267 268 269 270 272 273 274 275	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciociuture, techniques et traitements pisciocies Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et prégengs Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (257-301) Architecture et génie architectural Architecture - Cénéral Architecture - Cénéral Architecture - Autres Génie adronautique et aérospatial Génie adronautique et aérospatial Génie abronautique et aérospatial Génie abronautique et aérospatial Génie abronautique et aérospatial Génie biologique et chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique Génie des conception Génie systémique et de la conception Génie discrique et de la conception Génie déscrique et de la conception	METIER COLL MIN COLL_UNIV
263 264 265 265 266 267 268 269 270 272 273 274 275	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Picaiculture, techniques et traitements piscodes Picaiculture, techniques et traitements piscodes Picaiculture, techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architecturals - Génie Architecture - Autres Génie aéronautique et aérospatial Génie aéronautique et aérospatial Génie biologique et chimique Génie biomédical ou biologique Génie biomédical ou biologique Génie civil Génie systémique et de la conception Génie informatique	METIER COLL MINV COLL_UNIV COL
263 264 265 266 267 268 269 270 272 273 274 275	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciociuture, techniques et traitements pisciocies Techniques de transformation des aliments - Général Chasse et prégengs Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (257-301) Architecture et génie architectural Architecture - Cénéral Architecture - Cénéral Architecture - Autres Génie adronautique et aérospatial Génie adronautique et aérospatial Génie abronautique et aérospatial Génie abronautique et aérospatial Génie abronautique et aérospatial Génie biologique et chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique Génie chimique Génie des conception Génie systémique et de la conception Génie discrique et de la conception Génie déscrique et de la conception	METIER COLL MINIV COLL_UNIV
263 264 265 265 266 267 268 269 270 272 273 274 275	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Picaiculture, techniques et traitements piscodes Picaiculture, techniques et traitements piscodes Picaiculture, techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architecturals - Génie Architecture - Autres Génie aéronautique et aérospatial Génie aéronautique et aérospatial Génie biologique et chimique Génie biomédical ou biologique Génie biomédical ou biologique Génie civil Génie systémique et de la conception Génie informatique	METIER COLL MIN COLL_UNIV COLL_U
263 264 265 265 266 267 268 269 270 272 273 274 275	Autres sciences et techniques agricoles et biologiques Pisciouture, schniques et traitments pisciocles Pisciouture, schniques et traitments pisciocles Pisciouture, schniques et traitments pisciocles Pisciones et techniques agricoles et biologiques - Autres GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301) Architecture et génie architectural Architecture - Général Conception architecturals - Génie Architecture - Autres Génie aéronautique et aérospatial Génie de biologique et chimique Génie biomédical ou biologique Génie civil Génie civil Génie systémique et de la conception Génie systémique et de la conception Génie désctrique et électronique Génie disionatique Génie de la musique et de l'enregistrement	METIER COLL MINIV COLL_UNIV

	Génie mécanique	(280-282)
280	Génie mécanique - Général ¹⁸	COLL UNIV
282	Génie en matière d'énergie	COLL_UNIV
	Génie minier, métallurgique et pétrolier	(283-286)
283	Génie géologique	COLL UNIV
284	Génie métallurgique	COLL_UNIV
285	Génie minier	COLL_UNIV
286	Génie pétrolier	COLL_UNIV
	Génie des ressources et de l'environnement	(287-289)
287	Génie agricole	COLL_UNIV
288	Génie de l'environnement et des ressources ¹⁷	COLL_UNIV
289	Génie des pêches et des océans	COLL_UNIV
	Science de l'ingénieur	(291-292)
291	Science en génie	UNIV_SEUL
292	Génie physique	UNIV_SEUL
	Génie, n.c.a.	(293)
293	Génle, n.c.a.	COLL_UNIV ()
	Foresterie	(294-298)
294	Foresterie	COLL_UNIV
295	Exploitation, gestion et protection forestières	COLL_UNIV
296	Gestion de la faune	COLL_UNIV
298	Foresterie - Autres ¹⁸	COLL_UNIV
	Architecture paysagiste	(299-301)
299	Architecture paysagiste	COLL_UNIV `
300	Conception de jardins	TOUS_PS
301	Techniques paysagistes	METIER_COLL
	TECHNIQUES ET MÉTIERS DU GÉNIE ET DES SCIENCES APPLIQUÉE	S (302-369)
	Techniques de l'architecture	(302-303)
302	Techniques de l'architecture	METIER COLL
303	Dessin architectural	METIER_COLL
	Techniques chimiques	(304-307)
304	Techniques chimiques	METIER COLL
305	Techniques biochimiques	METIER COLL
306	Techniques des plastiques, de la fibre de verre et du caoutchouc	METIER_COLL
307	Techniques du traitement des textiles (teintures)	METIER_COLL
	Techniques de la construction de bâtiments	(308-317)
308	Architecture navale et construction maritime	TOUS PS
309	Techniques de la construction de bâtiments	METIER COLL
310	Électricien (bâtiment)	METIÉR COLL METIER COLL
310 311	Électricien (bâtiment) Finition à mur sec, plâtrage et lattage	METIÉR COLL METIER COLL METIER COLL
310 311 312	Electricien (bâtiment) Finition à mur sec, plâtrage et lattage Chauffage et isolation	METIER COLL METIER COLL METIER COLL METIER COLL METIER COLL
310 311 312 313	Électricien (bâtiment) Finition à mur sec, plâtrage et lattage Chauffage et isolation Finition intérieure	METIÉR_COLL METIER_COLL METIER_COLL METIER_COLL METIER_COLL
310 311 312 313 314	Electricien (bătiment) Finition à mur sec, plătrage et lattage Chaufrage et isolation Finition intérieure Maçonnerie (brique, pierre, béton)	METIER COLL
310 311 312 313 314 315	Electricien (Aktiment) Finition à mur sec, piktrage et lattage Chauffage et isolation Finition intriferure Maçonnerie (brique, pierre, béton) Plomberle et tryauterie	METIER COLL
310 311 312 313 314	Electricien (bătiment) Finition à mur sec, plătrage et lattage Chauffage et isolation Finition intérieure Maçonnerie (rique, pierre, béton) Plomberle et tuyauterie Soudure	METIER COLL
310 311 312 313 314 315 316	Electricien (bătiment) Finition à mur sec, pitarage et lattage Chauffage et isolation Finition infrieure Maponnerie (brique, piere, béton) Plemberle et tryauterie Menultserie, ébénisterie	METIÉR COLL METIER COLL
310 311 312 313 314 315 316 317	Électricien (bâtiment) Finition à mur sec, pittarge et lattage Chauffage et isolation Finition inferieure Maçonnerie (brique, pierre, béton) Plomberle et tryauterie Soudure Menutiserie, ébénisterie Technologies du traitement des données et de l'informatique	METIÉR COLL METIER COLL (318-321)
310 311 312 313 314 315 316 317	Electricien (bătiment) Finition à mur sec, pitarage et lattage Chauffage et isolation Finition inferieure Maçonnerie (brique, pierre, béton) Plomberle et tryputerie Soudure Menuliserie, ébénisterie Technologies du traitement des données et de l'Informatique Traitement des données - Général	METIER COLL
310 311 312 313 314 315 316 317	Électricien (bătiment) Finition à mur sec, pitarge et lattage Chauffage et isolation Finition inferieure Maçonnerie (brique, pierre, béton) Plomberle et tuyauterie Soudure Menulsserie, ébénisterie Technologies du traitement des données et de l'informatique Traitement des données - Général Technologies Informatiques	METIER COLL
310 311 312 313 314 315 316 317	Electricien (bătiment) Finition à mur sec, pitarage et lattage Chauffage et isolation Finition inferieure Maçonnerie (brique, pierre, béton) Plomberle et tryputerie Soudure Menuliserie, ébénisterie Technologies du traitement des données et de l'Informatique Traitement des données - Général	METIER COLL

Comprend le génie d'instrumentation et de contrôle.
 Comprend le génie hydrologique et partage des eaux.
 Comprend la sylviculture.

	Technologies de l'électronique et de l'électricité	(322-327)
322	Technologies de l'électronique	METIER_COLL
323	Technologies de l'électricité	METIER_COLL
324	Technologies des micro-ondes et technologies radar	TOUS PS
325	Radio et télévision	METIER_COLL
326	Technologies des télécommunications	TOUS_PS
327	Technologies de l'électronique et de l'électricité - Autres	METIÉR_COLL
	Techniques de la conservation et protection de l'environnement	(328-332)
328	Techniques de l'environnement - Général	METIER_COLL
329	Techniques des ressources terrestres	METIER_COLL
330	Techniques de conservation des forêts	METIER_COLL
331	Techniques des ressources renouvelables	METIER_COLL
332	Conservation de la faune et des pêcheries	METIER_COLL
	Technologies du génie civil et général	(333-339)
333	Technologies du génie civil - Général	METIER_COLL
334	Techniques de la construction	METIER_COLL
335	Dessin İndustriel - Général	METIER_COLL
336	Dessin industriel - Spécialisé	METIER_COLL
337	Techniques d'instrumentation et de contrôle	METIER_COLL
338	Techniques de la tuyauterie (autres que plomberie)	METIER_COLL
339	Techniques d'arpentage et photogrammétrie	METIER_COLL
	Technologies du génie industriei	(340-348)
340	Technologies du génie industriel - Général	METIER COLL
341	Climatisation et réfrigération	TOUS_PS
342	Fabrication de vêtements et de tissus	METIER_COLL
343	Machinisme et usinage	METIER_COLL
344	Modelage, mouleur	METIER_COLL
345	Couture à la machine électrique	METIER_COLL
346	Tôlerie	METIER_COLL
347	Fabrication d'outils et de matrices	METIER_COLL
348	Technologies du génie industriel - Autres	TOUS_PS
•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	Technologies du génie mécanique	(349-358)
349	Technologies du génie mécanique - Général	METIER_COLL
350	Technologies du génie aéronautique	METIER_COLL
351	Mécanique du matériel agricole	METIER_COLL
352	Mécanique d'avions	METIER_COLL
353	Mécanique automobile	METIER_COLL
354	Mécanique d'équipement lourd	METIER_COLL
355	Mécanique maritime	METIER_COLL
356	Technologies des machines de bureau	METIER_COLL
357	Mécanique des petits moteurs	METIER COLL METIER COLL
358	Mécanique des centrales et des machines fixes	METIEN_COLL
	Technologies des industries primaires et du traitement des ressources	(359-362)
	Technologies des industries primaires et du traitement des ressources	METIER COLL
359	Technologies des prodults forestiers	METIER COLL
360	Mines et transformation des métaux	METIER COLL
361	Technologies pétrolières	METIER COLL
362	Technologies des industries primaires et du traitement des ressources - Autres	WE1121 _ 0022
	Tarbanianian du transport	(363-368)
	Technologies du transport	METIER COLL
363	Technologies du transport - Général Technologies du transport aérien	METIER COLL
364		METIER COLL
365 366	Technologies du transport maritime Transport commercial et public	METIER COLL
366 367	Transport commercial et public Transports par véhicules motorisés - Autres	METIER COLL
367	Technologies du transport ferroviaire	METIER COLL
300	recimologica de transport innoviano	-
	Autres technologies du génie et des sciences appliquées, n.c.a.	(369)
369	Technologies du génie et des sciences appliquées, n.c.a Autres	TOUS_PS
303	100111012But as 0-111-11111111111111111111111111111111	-

PROFESSIONS, SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ (370-441)

	Art dentaire		(370)
370	Art ou médecine dentaire 19	UNIV SEUL	(370)
3/0	At our medecine definate	00202	
	Médecine - Général		(375)
375	Médecine généraliste	UNIV_SEUL	
	•	-	
	Médecine et sciences médicales		(376-383)
376	Anatomie médicale	UNIV_SEUL	
377	Biochimie médicale et biophysique médicale	COLE UNIV	
380	Névrophysiologie médicale	UNIV_SEUL	
381	Pharmacologie médicale	COLE_UNIV	
382	Physiologie médicale	UNIV_SEUL	
383	Sciences médicales - Autres ²⁰	COLT_UNIV	
	Spécialisations médicales (non chirurgicales)		(384-388)
			(304-300)
384	Neurologie	UNIV SEUL	
385	Pédiatrie		
386	Psychiatrie	UNIV_SEUL	
387	Radiologie	COLE_UNIV	
388	Spécialisations médicales (non chirurgicales) - Autres	COLT_NNIN	
	Sciences paraciliniques		(390-393)
390	Immunologie médicale	UNIV SEUL	(000 000)
391	Microbiologie médicale	UNIV SEUL	
392	Pathologie médicale	UNIV SEUL	
393	Parasitologie, virologie et bactériologie médicales et autres sciences médicales paracliniques		
353	Talastologis, Wologis of Sactoriologic Modicales of autos solones Modicales parasimiques	0.111-0202	
	Chirurgie et spécialisations chirurgicales		(394-398)
394	Chirurgie - Général	UNIV_SEUL	
395	Obstétrique et gynécologie	UNIV SEUL	
396	Chirurgie orthopédique	UNIV_SEUL	
398	Spécialisations chirurgicales - Autres ²¹	UNIV_SEUL	
	0-11-01>		(399-406)
	Sciences infirmières	0011 11111	(399-400)
399	Sciences infirmières - Général	COLL_UNIV	
402	Soins médicaux, chirurgicaux et hospitaliers - Infirmiers		
403	Soins obstétriques - Infirmiers	COLL_UNIV	
404	Soins de psychiatrie et d'hygiène mentale - Infirmiers	COLL_UNIV	
405	Santé publique et communautaire - Infirmiers	COLL_UNIV	
406	Sciences Infirmières - Autres ²²	COTT_NNIN	
	Soins infirmiers auxiliaires		(407-410)
407	Soins infirmiers auxiliaires	METIER CO	
408	Aide aux soins de santé/soutien	METIER CO	
409	Aide, soins de longue durée	METIER CO	
410	Aide Infirmière	METIER CO	
410	Ade illillilliole		
	Optométrie		(411)
411	Optométrie	COLL_UNIV	
	Discussion of the state of the		(410 440)
	Pharmacologie et techniques pharmaceutiques		(412-413)
412	Techniques pharmaceutiques	COLL_UNIV	
413	Pharmacologie et techniques pharmacologiques	COLL_UNIV	
	Santé publique		(414-418)
414	Santé publique ²³	TOUS PS	,
415	Médecine et santé communautaires	TOUS PS	
416	Hygiène dentaire publique	COLL UNIV	
417	Épidémiologie et biostatistique	COLL UNIV	
418	Santé, médecine et hygiène au travail	TOUS PS	
410	Calite, incubatio of hygiene at datas	1000_F0	

¹⁹ Comprend les sciences dentaires, l'orthodontie, la pédodontie et les autres spécialisations dentaires.

Comprend l'embryologie et la génétique médicales.

²¹ Comprend la chirurgie plastique.

Comprend les soins Intensifs-Infirmiers et les soins Infirmiers gériatriques.

²³ Comprend la médecine préventive et la santé publique-vétérinaire.

	1	
	Médecine de réadaptation	(421-424)
421	Médecine de réadaptation - Général	COLL UNIV
422	Audiologie, orthophonie	COLL_UNIV
423	Ergothérapie et thérapie physique	COLL_UNIV
424	Physiothérapie	COLL_UNIV
	Technologies du laboratoire médical et des diagnostics	(425-429)
425	Technologies du laboratoire médical	COLL_UNIV
426	Technologies du laboratoire biologique	TOUS_PS
427	Technologies de l'électronique biomédicale	TOUS_PS
428	Technologies de laboratoire dentaire	TOUS_PS COLL_UNIV
429	Technologies de la radiologie	-
	Technologies des traitements médicaux	(431-439)
431	Techniques de chiropractie	COLL_UNIV
432	Assistance dentaire	METIER_COLL
433	Techniques de soins d'urgence paramédicaux	METIER COLL
434	Techniques de l'hygiène et de la déficience mentales	METIER COLL METIER COLL
435	Techniques de la respiration	METIER COLL
436 437	Ultrasons et ultrasonographie Technologies de la radiographie médicale - Rayons X	METIER COLL
438	Radiothérapie et médecine nucléaire	METIER COLL
439	Technologies des traitements médicaux - Autres ²⁴	METIER_COLL
		(440)
440	Equipements médicaux et prothèses Equipements médicaux et prothèses	TOUS PS (440)
440	Equipaments medicaux et promeses	1000_10
	Autres sciences et technologies de la santé, n.c.a.	(441)
441	Sciences et technologies de la santé, n.c.a Autres	TOUS_PS
	MATHÉMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES (442-480)	
	Actuariat	COLL_UNIV (442)
442	Actuariat	COLL_UNIV
	Mathématiques appliquées	(443-447)
443	Mathématiques appliquées - Général	COLL_UNIV `
444	Informatique - Général	COLL_UNIV
445	Informatique - Conception et analyse des systèmes	COLL_UNIV
446	Recherche opérationnelle	COLL_UNIV
447	Mathématiques appliquées - Autres	COLL_DIVIA
	Chimie	(448-454)
448	Chimie - Général	COLL_UNIV
449	Chimie analytique	COLL_UNIV
451	Chimie organique et inorganique	COLL_UNIV
452 454	Chimie physique Spécialisations de la chimie - Autres ²⁵	COLL UNIV
454	Openanounone de la cilitile - Autres	-
	Géologie et disciplines connexes	(455-462)
455	Géologie et sciences de la terre	COLL_UNIV
456	Géochimie et géochronologie	COLL_UNIV
457	Géophysique et géomorphologie	COLL_UNIV
459	Minéralogie Géologie et disciplines connexes, n.c.a. ²⁸	COLL UNIV
462	Geologie et disciplines connexes, n.c.a.	-
	Statistique mathématique	(463)
463	Statistique mathématique	UNIV_SEUL
	Mathématiques	(464)
464	Mathématiques Mathématiques	COLL_UNIV (101)
-04	•	
	Métallurgle et science des matériaux	COLL_UNIV (465)
465	Métallurgie et science des matériaux	COLL_UNIV
	=	

²⁴ Comprend la réanimation cardiorespiratoire.

²⁵ Comprend la spectroscopie.

Comprend l'hydrogéologie et l'hydrologie, la pétrologie et la pétrographie, la stratigraphie et la sédimentologie.

466	Météorologie Météorologie	COLL_UNIV (466)				
467	Océanographie et sciences maritimes Océanographie et sciences maritimes ²⁷	COLL_UNIV (467)				
471 472 473 474 477 478	Physique - Général Astrophysique - tastronomie Astrophysique et astronomie Physique atomique et nucléaire Physique chimique Physique chimique Physique théorique et mathématique Physique, n.c.a Autres ²⁰	(471-478) COLL UNIV UNIV TUNIV UNIV SEUL UNIV SEUL COLL UNIV COLL UNIV				
479 480	Sciences générales Sciences générales Techniques de laboratoire de sciences	(479-480) COLL_UNIV METIER_COLL				
	AUTRES DISCIPLINES N.C.A. (481)					
481	Autres disciplines n.c.a.	TOUS_PS (481)				
	SANS SPÉCIALISATION (482)					
482	Sans spécialisation	TOUS_PS (482)				
AUCUN DIPLÔME, CERTIFICAT POSTSECONDAIRE (485)						
485	Aucun diplôme, certificat postsecondaire	(485)				

Comprend l'océanographie biologique, l'océanographie des pêches et les sciences maritimes n.c.a. - autres.
 Comprend la physique des hautes énergies et physique des particules et la physique des solides.

RENVOIS

- (1) Comprend les certificats ou diplômes de métiers, les autres certificats ou diplômes non universitaires, et les grades, certificats ou diplômes universitaires.
- (9) Une question sur la fréquentation scolaire à plein temps ou à temps partiel était habituellement posée dans le cadre de presque tous les recensements antérieurs à 1986. On peut obtenir des données actuelles sur la fréquentation scolaire à partir d'autres sources, soit les chiffres annuels détaillés des effectifs scolaires publiés par la Division de l'éducation, de la culture et du tourisme, de même que les estimations mensuelles de la fréquentation scolaire établies dans le cadre de l'enquête sur la population active et publiées chaque mois.
- (9) Le Manuel de codage des principaux domaines d'études (R-420), qui renferme plus de 8,000 inscriptions en anglais et 5,000 en français, est utilisé par le personnel chargé du dépouillement au bureau central pour le codage de plus de 1.25 million de réponses à la question sur le PDÉ figurant dans le questionnaireéchantillon.

PARTIE II

1. Index classé et descriptions des groupes de base du principal domaine d'études

L'index classé constitue une liste de toutes les réponses en toutes lettres données à la question sur le PDÉ, ces réponses sont classées ou organisées comme des sous-unités ou sous-éléments dans chaque groupe de base ou principal domaine d'études. L'index classé est tiré de l'index alphabétique (figurant à la deuxème section de la PARTIE II), qui est lui-même établi à partir de toutes les inscriptions figurant dans le manuel de codage du PDÉ. Les index classé et alphabétique présentés dans le présent Guide de l'utilisateur constituent à deux titres une mise à jour de l'information contenue dans le manuel de codage des PDÉ (R-420). D'une part, ils ne renferment aucuen inscription n'ayant pas été déclarée ou observée dans les questionnaires du recensement. D'autre part, ils comprennent d'autres inscriptions rencontrées lors des procédures de renvoi par lesquelles on attribue aux inscriptions no classées les codes du PDÉ appropriés.

L'index classé présente une deuxième caractéristique: il renferme de courtes descriptions des principaux domaines d'études, similaires à celles des professions dans la CTP et celles des industries dans la CTI. Ces descriptions sont basées sur la description des calendriers et dépliants des collèges et universités, écoles de commerce ou de métiers, instituts techniques et autres établissements d'éducation postsecondaire. Dans la plupart des cas, la terminologie et phraséologie ont été tirées directement des calendriers; souvent, plusieurs descriptions d'institutions variées ont été amalgamées pour faire une description unique. Il doit être précisé que le but principal de ces descriptions set de révêter la substance de chaque champ, ce qui permet de distinguer les champs similaires ou semblables les uns des autres. Il convient de préciser que ces descriptions ne sont pas des définitions en tant que telles. Par exemple, il est reconnu que le contenu des cours, les méthodes et décomination des domaines d'études ou de formations peuvent varier d'une année à l'autre et d'un établissement à l'autre. Le Guide de l'utilisateur, en présentant de courtes descriptions générales des principaux domaines d'études ou de formations peuvent varier d'une année à l'autre et d'un établissement à l'autre. Le Guide de l'utilisateur, en présentant de courtes descriptions générales des principaux domaines d'études ou de lormations peuvent varier d'une année à l'autre et d'un établissement à l'autre. Le Guide de l'utilisateur, en présentant de courtes descriptions générales des principaux domaines d'études ou de formations peuvent varier d'une année à l'autre et d'un établissement à l'autre. Le Guide de l'utilisateur, en présentant de courtes descriptions générales des principaux domaines d'études ou de deux objectifs.

- (i) fournir aux utilisateurs une description brève, actuelle et pratique des groupes de base des domaines d'étude; et
- (ii) indiquer aux utilisateurs quelles sont les références empiriques (ou l'information provenant des réponses en toutes lettres des répondants) rencontrées dans les réponses à la question sur le principal domaine d'études au recensement de 1986.

Finalement on doit noter que les descriptions et les sous-unités paraissant dans l'index classé ne sont pas nécessairement identiques dans les versions anglaise et française du guide de l'utilisateur du PDÉ. Si les deux versions sont parallèles, leurs contenus diffèrent selon l'emphase mise dans les cours et descriptions des domaines d'études des établissements d'éducation postsecondaire d'expression française.



CLASSIFICATION DU PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES ET DESCRIPTION DES COMPOSANTES

ENSEIGNEMENT, LOISIRS ET ORIENTATION (001-046)

Enseignement - Général (001)

001 Enseignement - Général

Domaine d'études relié à l'enseignement et à l'administration des organismes et des institutions du monde de l'éducation. Cette catégorie inclut les domaines d'études en éducation dont la spécialisation n'est pas précisée.

Enseignement Instructeur Pédagogie

Enseignement au primaire (002-004)

002 Enseignement au primaire - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances générales dans les disciplines qui font l'objet d'enseignement à l'élémentaire.

Enseignement à l'élémentaire

Enseignement primaire et préscolaire

Enseignement au primaire

003 Enseignement au primaire - Spécialisé

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances spécifiques dans les disciplines qui font l'objet d'enseignement à l'élémentaire.

Enseignement des sciences humaines au primaire

Lecture à l'élémentaire

004 Enseignement préscolaire, à la maternelle

Domaine d'études dans lequel un enseignant généraliste ou un éducateur est formé pour travailler avec des enfants d'âge préscolaire et primaire.

Éducation au préscolaire aux petits et à la prime enfance

Enseignement préscolaire

Enseignement préscolaire et élémentaire

Éducation des petits

Enseignement au secondaire - Général (005-012)

005 Enseignement au secondaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances générales dans des disciplines qui font l'objet d'un enseignement au niveau secondaire. Cette catégorie inclut les domaines d'études reliés à l'enseignement au secondaire dont la spécialisation n'est pas précisée.

École secondaire, enseignement Éducation secondaire Enseignement au secondaire

006 Enseignement de l'anglais

Domaine d'études permettant d'acquérir des notions théoriques fondamentales en apprentissage et en enseignement de l'anglais.

Enseignement de l'anglais

007 Enseignement du français

Domaine d'études permettant d'acquérir des notions théoriques fondamentales en apprentissage et en enseignement du français.

Enseignement du français

Enseignement du français au secondaire

008 Enseignement d'autres langues

Domaine d'études permettant d'acquérir des notions théoriques fondamentales en apprentissage et en enseignement d'autres langues.

Didactique des langues

Enseignement des langues et des lettres

009 Enseignement des mathématiques et des sciences

Domaine d'études permettant d'acquérir des outils et des connaissances dans l'enseignement de la biologie, la chimie, la géologie, les mathématiques et la physique ainsi que de l'informatique.

Didactique des mathématiques Enseignement des mathématiques Enseignement des mathématiques au secondaire Didactique des sciences Éducation et informatique Enseignement de la biologie Enseignement de la chimie Enseignement des sciences

011 Enseignement des sciences sociales

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation initiale dans l'une des disciplines propres des sciences sociales ainsi qu'une formation en psychopédagogie.

Enseignement au secondaire, géographie Enseignement de l'histoire Enseignement des sciences sociales

.....

012 Enseignement au secondaire général - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation psychopédagogique et en didactique conduisant à l'enseignement d'une discipline ou d'un champ d'études de niveau secondaire qui n'ont pas été spécifiés ailleurs.

Curriculum en enseignement

Préparation à la formation professionnelle

Enseignement au secondaire (spécialisé) (013-019)

013 Éducation permanente - Enseignement aux adultes

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation professionnelle axée sur l'orientation générale ainsi que l'enseignement.

Andragogie Éducation aux adultes Éducation permanente - enseignement aux adultes

014 Enseignement des arts et des beaux-arts

Domaine d'études permettant d'acquérir les outils et les connaissances conduisant à l'enseignement des arts et des beaux-arts.

Arts plastiques, éducation Arts, enseignement Enseignement de la danse Enseignement des arts
Enseignement en arts plastiques
Enseignement des arts et des beaux-arts

015 Enseignement du commerce et des affaires

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation visant l'enseignement en comptabilité et en sciences du secrétariat.

Éducation administrative

Secrétaire - enseignement

016 Éducation familiale et personnelle

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances propres à appliquer des données de sciences exactes et humaines aux problèmes que posent l'alimentation et la nutrition, l'habitation, le vêtement, l'organisation familiale ainsi que la gestion efficace des ressources dans ces domaines.

Éducation domestique - enseignement Éducation familiale et personnelle Éducation sexuelle et familiale

Enseignement des sciences ménagères Enseignement familial

017 Enseignement industriel et professionnel

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances visant l'enseignement des arts industriels au niveau du secondaire.

Éducation technologique

Enseignement professionnel

Enseignement électronique Enseignement formation professionnelle

018 Enseignement de la musique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances spécifiques visant l'enseignement de la musique.

Éducation et musique Éducation musicale

Enseignement de la musique

Enseignement scolaire et professionnel

019 Enseignement religieux

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances approfondies sur les grandes traditions religieuses et morales de l'humanité; permet d'acquérir des connaissances théoriques et pratiques visant l'enseignement religieux ou moral.

Enseignement catéchèse, animation pastorale

Pastorale scolaire Pédagogie catéchisme

Enseignement religieux

Enseignement spécialisé (021-026)

021 Enseignement spécialisé

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances visant l'enseignement dans des disciplines spécifiques.

Éducation spécialisée

Technique en éducation spécialisée

Enseignement spécialisé

022 Enseignement aux surdoués et à l'enfance exceptionnelle

Domaine d'études ayant pour objectif la formation d'éducateurs capables d'adapter les programmes et méthodes d'enseignement pour répondre aux besoins particuliers des enfants exceptionnels.

Enfance exceptionnelle

026 Enseignement spécialisé - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances spécifiques visant l'enseignement d'une discipline ou d'un champ d'activité non déterminé ailleurs tel l'orthopédagogie, l'enseignement aux groupes ethniques, l'enseignement de lecture de rattrapage.

Éducation enfance inadaptée Enfance en difficulté

Enseignement adaptation scolaire

Enseignement préscolaire primaire, orthopédagogie

Enfance inadaptée

Orthopédagogie Enseignement à l'enfance inadaptée

Domaines scolaires non enseignants (027-032)

027 Audio-visuel en enseignement

Domaine d'études permettant d'acquérir des habilités requises pour exploiter la technologie audio-visuelle (incluant l'ordinateur) en tant qu'instrument pédagogique.

Applications pédagogiques de l'ordinateur Technologie de l'enseignement

Audiovisuel en enseignement Technologie éducative

Pédagogie audio-visuelle

028 Administration et organisation de l'éducation

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les stratégies et les problèmes d'administration et de gestion en éducation.

Administration scolaire Administration éducationnelle Éducation physique administrative Éducation, administration scolaire

029 Psychologie de l'éducation

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'intervention éducative en rapport avec les données de la psychologie du développement, de l'apprentissage et de la psychologie sociale.

Adaptation scolaire

Éducation spécialisée, psychologie Intervention psychosociale

Psycho-éducation Psychologie éducative Psychologie pédagogique

030 Statistique et sociologie de l'éducation

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les mesures et évaluation en éducation.

Mesure et évaluation Sociologie de l'éducation Statistique de l'éducation

031 Histoire, philosophie et théorie de l'éducation

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les différents aspects de l'organisation du système de l'éducation; développe une analyse critique des phénomènes sociaux, économiques et politiques propres à l'organisation du système d'éducation.

Histoire pédagogique

Philosophie et théorie de l'éducation

032 Assistance paraprofessionnelle

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation d'enseignant spécialisé en adaptation scolaire connaissant les programmes, des méthodes et des stratégies pédagogiques propres à l'enseignement régulier aux niveaux préscolaire, primaire et secondaire.

Aide à l'enseignement et soutien pédagogique

Éducation physique, hygiène et loisirs (033-039)

033 Éducation physique et hygiène

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation professionnelle en éducation physique. Permet d'acquérir des compétences nécessaires à l'enseignement de l'activité physique et du sport autant dans le cadre scolaire que dans les autres milieux d'intervention; permet l'acquisition de connaissances relatives au développement de la personne, à l'acte d'intervention, aux activités physiques par rapport à des milieux d'intervention spécifiés.

Éducation physique et hygiène Activité physique Éducation physique Éducation physique et santé

Science de l'activité physique Enseignement en éducation physique

034 Cinésiologie et kinanthropologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'être humain en mouvement, de même que le mouvement qu'il produit, de démontrer cette compréhension en l'appuyant sur un modèle d'analyse systématique de l'homme en mouvement, basée sur une approche multidisciplinaire et une perspective de développement de cet humain

Biomécanique

Kinanthropologie

Cinésiologie

Physiologie, éducation physique

035 Récréologie et service de loisirs

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le phénomène social du loisir, le comportement de l'individu dans le monde du loisir, le développement des services en loisir et l'impact écologique du loisir.

Hautes études en loisirs

Récréologie

Loisirs Récréation Technique de loisirs

036 Loisirs - Parcs, forêts et de plein air

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les rudiments techniques et aux conditions de pratique sécuritaire des activités de plein air; de se sensibiliser aux différents concepts de plein air; récréation, communication avec la nature, esprit civique et santé.

Loisir, plein air

Technique de loisirs - option plein air

037 Voyages et tourismes

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la situation passée et actuelle des faits touristiques; de reconnaître la valeur et l'importance des phénomènes sociaux et économiques reliés au tourisme; d'acquérir des connaissances multidisciplinaires permettant la pratique de diverses théories pour opérer efficacement dans les agences publiques ou privées.

Agence de voyages Conseiller en voyages Technique touristique Tourisme

Guide touristique Voyages tourisme

Voyages et tourisme

038 Technique sportive

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'administration des programmes sportifs tant au niveau professionnel, amateur que récréationnel. Ce domaine d'études inclut l'entraînement des athlètes ainsi que la gestion du sport incluant la connaissance théorique et pratique de la prévention et de la réadaptation dans le domaine sportif.

Entraîneurs sportifs (cours pour)

Technique sportive

Sports et athlétisme

039 Éducation physique, hygiène et loisirs - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines liées à la pratique de l'éducation physique comme celle de la technique équestre.

Technique équestre

Services d'orientation et développement personnel (040-044)

040 Services d'orientation - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines liées à la pratique de l'orientation : psychologie, psychométrie, counselling; de devenir apte à évaluer les traits des individus : goûts, aptitudes, personnalité...; de devenir apte à assister les individus dans la formulation et la réalisation de choix scolaires et professionnels.

Counselling Orientation Orientation et counselling

041 Psychologie - Orientation

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation multidisciplinaire axée sur la psychologie, la pédagogie, la sociologie, l'économique, en fonction de l'information et de l'orientation professionnelle.

Counselling en psychologie Psychologie - orientation Psychologie appliquée counselling

042 Services d'orientation matrimoniale, familiale et personnelle

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines liées à la pratique de l'orientation matrimoniale, familiale et personnelle; de devenir apte à accompagner la personne dans sa démarche de prise en charge d'éle-même dans toutes les circonstances de sa vie en travaillant surtout à corriger l'orientation de ses comportements par des mesures susceptibles de développer de façon optimale ses possibilités physiques, intellectuelles, affectives, morales et sociales.

Conseils matrimoniaux et familiaux

043 Orientation professionnelle

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les systèmes conceptuels élaborés par les diverses disciplines qui servent de fondement à l'orientation et à l'information scolaire et professionnelle.

Conseiller - orientation scolaire et professionnelle

Orientation professionnelle

Information scolaire et professionnelle Initiation au travail Orientation scolaire
Orientation scolaire et professionnelle

044 Services d'orientation et développement personnel - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines liées à la pratique de l'orientation qui n'ont pas été spécifiées ailleurs.

Conseiller en déficience mentale

Relations humaines Conseiller en toxicomanie

Développement personnel, services d'orientation

Autres domaines d'enseignement (045-046)

045 Autres domaines d'enseignement, n.c.a.

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation visant l'enseignement dans des établissements d'éducation ou des centres de formation industriels ainsi que de développer des connaissances sur les ressources humaines.

Éducation appliquée

046 Formation des enseignants au niveau postsecondaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les stratégies d'enseignement spécifiques aux disciplines de niveau postsecondaire.

Enseignement de technique de laboratoire Enseignement postsecondaire Enseignement secondaire et collégial

BEAUX - ARTS ET ARTS APPLIQUÉS (047-079)

Beaux-arts (047-052)

047 Beaux-arts - Général

Domaine d'études et de recherche relié à la création artistique et à l'appréciation des divers arts par lesquels on cherche à faire partager des idées et des sentiments.

Art classique Arts plastiques Beaux-arts (général) Beaux-arts et arts appliqués

048 Esthétique et critique de l'art, étude de l'art

Domaine d'études permettant d'acquérir les outils et les connaissances visant la réalisation d'esquisses, de dessins, des devis et de maquettes afin de préparer des décors de théâtre, de télévision ou de cinéma.

Esthétique et critique de l'art

Histoire de l'art - beaux-arts

049 Histoire de l'art

Domaine d'études permettant d'acquérir une base théorique et méthodologique rendant apte à développer un discours critique et analytique pour saisir les multiples dimensions proposées par les arts plastiques de différentes époques, que ce soit l'art médiéval, classique, moderne, contemporain, histoire de l'architecture, et di

Histoire de l'art ou des arts

Histoire de l'art contemporain

050 Peinture et dessin

Domaine d'études permettant d'acquérir une meilleure maîtrise des moyens conceptuels et techniques propres à la peinture.

Dessin

Peintre - artiste

Illustration

051 Poterie et céramique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances techniques en céramique d'expression, de la poterie artisanale et de l'industrie céramique en général.

Céramique

Poterie

052 Sculpture

Domaine d'études permettant d'acquérir une meilleure maîtrise des moyens conceptuels et techniques propres à la sculpture.

Sculpture (sculpteur)

Sculpture sur bois

Musique (053-057)

053 Musique et musicologie

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation de base musicale, que ce soit en interprétation instrumentale ou vocale, en musicologie, écriture musicale, composition et éducation musicale.

Arts et musique Musicologie Musique et interprétation

Musicolo

Musique professionnelle

Musique

054 Composition et direction

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en écriture musicale, orchestration et arrangement synthétique.

Composition musicale

055 Instruments de musique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances techniques sur la capacité et la performance des instruments de musique tels que les percussions, les instruments à corde et les instruments à vent.

Accordeur de piano Musique, flûte (à bec ou traversière)

Musique générale, piano

Musique piano, interprétation

Piano et chant

056 Histoire et théorie de la musique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances approfondies dans l'histoire de la musique, l'analyse théorique des oeuvres, l'orchestration et la composition.

Histoire et théorie de la musique

057 Voix, chant et opéra

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation de base en interprétation vocale pour l'opéra ou le chant classique, le jazz ou la musique populaire.

Chant

Musique d'église, chorale

Chant, opéra

Autres arts d'interprétation (058-061)

058 Arts d'exécution - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation touchant les différents aspects de l'art d'exécution propres à l'industrie canadienne et internationale des arts et spectacles. Les arts d'exécution incluent le chant, le théâtre, la théorie de la musique et la danse. Les spécialisations peuvent être le chant, le théâtre, le cinéma, le mime, l'improvisation, la voix, la danse (classique, jazz, claquette, etc.), chorégraphie, radio, technique d'audition et technique de production.

Animation - arts d'exécution et arts audio-visuels Arts du spectacle

Expression artistique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances techniques et des habilités corporelles propres au danseur et le développement de connaissances sur la danse et son histoire.

Danse classique et ballet

Danse moderne

060 Art dramatique

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation générale orientée sur l'acte théâtral par un apprentissage théorique et pratique qui favorise la création et l'action et qui prépare à agir dans les trois secteurs privilégiés : production, critique et enseignement.

Arts dramatiques

061 Théâtre

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances de l'évènement théâtral tant du point de vue théorique que pratique. La formation inclut des cours théoriques, des cours d'interprétation, des cours ayant trait à la totalité de l'évènement théâtral tel l'initiation, la mise en scène et les spectacles dirigés.

Études théâtrales

Théâtre

Production théâtrale

Théâtre, art d'interprétation

Art commercial et art publicitaire (062-064)

062 Art commercial et art publicitaire

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation technique propre à répondre aux exigences d'une carrière dans le domaine de la publicité. Cette formation inclut, entre autres, le dessin, la photographie, l'illustration, les films d'animation, etc.

Art commercial Art publicitaire Arts industriels Publicité commerciale

063 Graphisme publicitaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans le développement de l'analyse, de l'évaluation et de la création graphique; la programmation-synthèse, l'expression, la transposition et la présentation de messages en images; l'apprentissage d'une méthodologie visuelle dans un cheminement conceptuel et l'acquisition d'une méthode de recherche et la compréhension du mécanisme fonctionnel significatif des formes.

Communication graphique

Étalages

Dessin publicitaire Graphisme publicitaire

064 Modélisme, mannequin

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation propre à répondre aux exigences d'une carrière de dessinateur, styliste, modéliste, patronnier ou de mannequin.

Mannequin

Modèle mannequin

Graphisme et arts audio-visuels (065-070)

065 Graphisme et conception graphique

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation technique en conception graphique par l'apprentissage des éléments de conception, de dessin, de photographie et d'illustration.

Arts graphiques Conception graphique Design graphique Dessin de conception Graphisme (art)

066 Lithographie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en reproduction d'image et de texte à partir de plaque offset (photo-litho) et la fabrication de plaques. Les techniques d'impressions à appliquent aux images noir et blanc ainsi que couleur sur pagier ou autres matériaux incluant les tissus et les vêtements.

Lithographie

Photolithographe

067 Photographie

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation en art photographique et en communication de l'image. Cette formation couvre les aspects conceptuels et les techniques de laboratoire.

Photographie

Photographie et finition de films

Techniques (technicien) en photographie

069 Impression et publication

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation technique propre à répondre aux exigences de la planification, de l'impression et de la finition d'un produit. Cette formation inclut l'apprentissage de techniques de l'écriture, d'impression, de finition, de conception et de montage ainsi que l'apprentissage de techniques graphiques à l'aide d'ordinateur.

Duplicateur
Impression
Impression et reliure
Imprimerie - général

Pressier en imprimerie Pressier offset Reliure Typographie

070 Arts audio-visuels

Domaine d'études permettant d'acquérir des outils et des moyens théoriques et techniques essentiels à l'intelligence de l'art et sa pratique. Les arts visuels touchent le film, le vidéo et les relations son-image ainsi que les enregistrements musicaux.

Arts visuels

Enregistrements musicaux

Arts ou techniques audiovisuels

Arts de création et de conception (071-073)

•

071 Arts de création et de conception - Général

Domaine d'études incluant un large éventail de disciplines mettant l'accent sur l'expression personnelle de la créativité et de la sensibilité esthétique par la compréhension de la dimension culturelle, les implications sociales et les autres rôles de l'artiste.

Arts de création Bijouterie ou joaillerie Design Dessin de meubles Dessin de mode

Mode

072 Artisanat

Domaine d'études permettant d'acquérir des oùtils et les connaissances propres à la fabrication et à la commercialisation de matériaux tels que le bois, les émaux, le métal, l'argile, le verre ou les pierres précieuses basées sur des méthodes et pratiques anciennes ou contemporaines des artisans. En 1986, ce domaine d'études incluair la taxidermie, le fer ornemental et le tissage.

Art et artisanat Artisanat Broderie Fer ornemental Taxidermie Tissage

Travaux d'aiguilles

073 Décoration intérieure

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans la préparation de dessins, d'esquisses, des perspectives, des plans et des devis et des cahiers de charges. L'objectif de ce domaine d'études est de former des personnes aptes à collaborer avec d'autres spécialistes tels les architectes.

Aménagement intérieur Décoration (intérieure) Design intérieur

Autres arts appliqués (074-079)

074 Arts appliqués - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques, les procédures et les théories reliées à la pratique des arts appliqués.

Arts appliqués

Esthétique de présentation

075 Barbier

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les techniques et outils propres à l'exercice du métier de barbier tel les études de style, les techniques de coupe et de rasage des barbes et des moustaches, les techniques de massage facial, le service et l'ajustement des posiches et l'équipement et la disposition du salon.

Rarbier

076 Soins de beauté et cosmétologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les services de la coiffure, la cosmétologie et la manucure incluant les soins et les traitements professionnels de la peau, les cheveux et les ongles.

Cosmétologie Électrolyse Esthéticienne-maquilleuse Esthétique (esthéticienne) Manucure Pédicure Soins de beauté Soins esthétiques

077 Coiffure

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les techniques de shampooing, de la coupe de cheveux, la permanente, la teinture, le traitement du cuir chevelu, le soin des perruques, la base du maquillage, la mise en plis, le séchage à la main, le maniement du fer, le massage, l'hygiène, l'anatomie élémentaire, la psychologie et la gestion d'un salon et le développement.

Coiffure

Coiffure pour dames

Coiffure pour hommes

Coiffure pour hommes et pour dames

078 Fabrication de meubles et rembourrage

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances et des outils nécessaires à la pratique de la fabrication et du rembourrage de meubles. L'orientation des études est axée sur le réparation des meubles : collage et nouvelle finition du bois; la souplesse, la mesure, la coupe, la couture et l'ajustement des recouvrements; l'utilisation des brocheuses à pression et les machines à coudre industrielles.

Ameublement

Rembourrage (de meubles)

Rembourrage et réparation d'ameublements Technique du meuble

079 Réparation et rénovation, arts appliqués

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les techniques de réparation et de rénovation des produits manuleaturiers tels les caméras, les horloges, les bijoux, les instruments musicaux, les tissus, les ornements et vétements. les chaussures et les montres.

Horlogerie

Horlogerie - bijouterie

Réparation

Réparation de chaussures

LETTRES, SCIENCES HUMAINES ET DISCIPLINES CONNEXES (080-124)

Études des classiques et des langues mortes (080-082)

080 Études des classiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en langues, littérature, mythologie, philosophie, religion et histoire de la civilisation grecque et romaine.

Études des classiques

081 Grec ancien, latin et roman

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans la littérature et la langue du grec ancien, du latin et du roman.

Étude du grec et roman Étude du latin

Humanités (études) Latin philosophique

Grec, latin et roman

082 Langues classiques - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances des langues classiques et la philologie de l'hébreu, de l'hindi et du sanskrit.

Étude de l'hébreu

Langues classiques

Histoire (083-087)

083 Histoire - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances des sociétés anciennes, modernes et contemporaines et leur évolution en abordant diverses périodes et en privilégiant différentes thématiques. L'emphase est portée sur l'interaction des facteurs politiques, économiques, sociaux et culturels.

Arts - histoire et géographie

Histoire et langue

Histoire

Histoire générale

084 Histoire du Canada

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'évolution politique, économique, sociale et culturelle de la population canadienne.

Histoire du Canada

Histoire du Ouébec

085 Histoire ancienne et médiévale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'évolution politique, économique, sociale et culturelle des civilisations ancienne et médiévale.

Études ou histoire ancienne Études ou histoire médiévale Histoire du moyen âge

087 Histoire - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines telles que l'histoire des sciences, des religions, de la politique ou d'une région spécifique ou l'histoire moderne.

Histoire de la politique Histoire des religions

Histoire économique Histoire latino-américaine

Histoire des sciences

Histoire moderne

Bibliothéconomie et techniques de la documentation (088-089)

088 Bibliothéconomie et gestion de documents

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances de base théoriques et pratiques en archivistique; de se familiariser avec les principes et techniques spécifiques aux archives vues sous l'angle de l'administration et de la recherche.

Archiviste Bibliothéconomie Bibliotechnique Bibliothèques, musées et archives Documentation (technique en) Gestion des documents

089 Muséologie, techniques de muséologie

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation théorique et pratique des intervenants dans le champ musuel. La formation touche entres autres l'histoire et la fonction des musées, les collections et conservation, l'organisation et la gestion des musées l'exposition. Finterprétation et la diffusion.

Musées

Muséologie (techniques en)

Communications, mass media (090-093)

090 Communications, mass media - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances de base théoriques et pratiques dans l'analyse des médias; de se familiariser avec les différentes théories de la communication, d'analyser les politiques et les stratégies d'intervention et de recherche dans le secteur des organisations et de se familiariser avec les nouvelles technologies et pratiques médiatiques.

Art(s) et technique(s) des médias Arts et communication Communications
Information communication
Télécommunication, mass media

Communication de masse (général)

091 Cinématographie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en théories du cinéma, en histoire et sémiologie du cinéma, en lecture filmique et en recherche pratique du cinéma.

Cinématographie

Production de films

Production cinématographique

092 Radio et télévision

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les règlements de la radiodiffusion canadienne, la programmation, la planification de la production et la budgétisation.

Annonceur (animateur) à la radio ou à la télévision Radio et télévision

Radio

093 Journalisme, reporter

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les techniques d'écriture, de rédaction de nouvelles pour les journaux, la radio et la télévision. La formation du journaliste inclut la photographie, les techniques de reportage, les techniques d'information et de mise en page.

Communication, option journalisme

Information et journalisme

Journalisme

Rédaction - cours de composition et journaliste

Langue et littératures anglaises (094-098)

094 Langue et littératures anglaises - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en langue et littérature anglaise pouvant conduire à l'initiation de certaines disciplines telles que la linguistique, traduction et la communication.

Anglais Langue et littératures anglaises

Études anglaises Lettres anglaises
Langue anglaise Littérature anglaise

098 Langue et littératures anglaises - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances de la langue et de la littérature américaine, canadienne-anglaise et britannique.

Littérature britannique

Langue et littératures françaises (099-102)

099 Langue et littératures françaises - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les lettres, la langue et la culture francophones pouvant conduire aux études litéraires et culturelles, en linguistique, en recherche documentaire et rédaction française ou en théâtre d'animation.

Études françaises Français - lettres Études littéraires françaises Langue et littérature française

Français Lettres françaises et littérature française

102 Langues et littératures françaises-Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les lettres, la langue et la culture canadienne-française ou québécoise touchant la création, les genres et les formes, les auteurs et les thèmes.

Grammaire française Littérature française et québécoise Lettres communication Littérature et linguistique française

Littérature canadienne-française

Autres langues et littératures (103-109)

103 Littérature comparée

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances des traditions littéraires différentes, de s'initier à la recherche en littérature dans une perspective comparatiste. L'apprentissage de ces connaissances touche la théorie de la littérature comparée, la poésie et la dramaturgie.

Littérature comparée

104 Langues et littératures asiatiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les lettres, les langues et les cultures asiatiques touchant la création, les genres et les formes, les auteurs et les thèmes.

Littératures asiatiques

105 Langues et littératures germaniques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les tendances littéraires des pays germanophones, la critique littéraire en Allemagne, la poétique des genres et sur l'esthétique de la réception.

Littératures germaniques

106 Langues et littératures italiennes

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la langue, la littérature, le roman, la poésie et la dramaturgie italiennes.

Langue et littératures italiennes

Littératures italiennes

107 Langues et littératures slaves ou de l'Europe de l'Est

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la langue, la littérature, le roman, la poésie et la dramaturgie slave. Les études slaves touchent entre autres le russe, le polonais et l'ukrainien.

Littérature russe

108 Linguistique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en phonétique et phonologie, en syntaxe descriptive, en grammaire, en lexicologie, en histoire de la langue, en stylistique ainsi que de la sémantique et de la morphologie.

Linguistique (générale)

Linguistique française

Linguistique - phonétique Linguistique appliquée Psychologie linguistique ou psycholinguistique

109 Langues et littératures - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les langues et littératures espagnoles, africaines, etc. Cette catégorie regroupe également la littérature générale, les lettres et la philologie.

Espagnol

Langues modernes

Langue étrangère, espagnole et italienne

Lettres

Langues Langues et lettres Littérature Littérature espagnole (hispanique)

Langues et littératures Langues étrangères Philologie

Philosophie (110-114)

110 Philosophie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les concepts, les méthodes, thèses, théories et argumentations qui constituent la contribution de la philosophie au savoir.

Philosophie (général)

Philosophie (sciences humaines)

113 Philosophie politique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances des diverses théories de la constitution des institutions civiles faisant intervenir les concepts de droit, d'égalité, de souveraineté, de liberté et de justice.

Philosophie politique

Économie politique

114 Philosophie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les différentes approches de la philosophie telles l'éthique, la logique, la philosophie de la science et de la technologie, etc.

Éthique

Philosophie de la science et de la technologie

Éthologie

Philosophie, psychanalyse

Logique

Épistémologie

Études religieuses (115-119)

115 Religion, études religieuses

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances liées à l'histoire des croyances, des valeurs et des significations fondamentales proposées par des traditions religieuses ou des idéologies séculières.

. Catéchèse

Religion, études religieuses

Sciences religieuses

Maîtrise en bible

Sciences religieuses

116 Religions comparées

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le mode de pensée des religions dans un contexte international.

Histoire religieuse

Religions comparées

117 Théogonie

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation théologique et professionnelle visant l'ordination ou l'acquisition d'un ministère.

Divinité

Théogonie

118 Théologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dogmatiques, éthiques, exégétiques, historiques qui constituent le savoir théologique. Ce domaine permet également l'acquisition de connaissances sur les systèmes d'organisation, d'expression et d'action de l'Église, de l'enseignement religieux et moral, de l'animation pastorale et sociale.

Études pastorales et théologie Théologie

Théologie biblique Théologie pastorale

119 Études religieuses - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans différentes disciplines de la religion telles que le droit canonique et la pastorale.

Droit canonique

Pastorale d'ensemble Science humaine, religion

Pastorale

120 Lettres et sciences humaines - Général (Arts généraux)

Autres lettres, sciences humaines et disciplines connexes (120-124) Domaine d'études permettant d'acquérir une formation polyvalente procurant une diversification des connaissances dans les disciplines des lettres et/ou des sciences humaines.

Arts (généraux)

Lettres et sciences humaines

Arts et lettres

Sciences humaines

Bac ès arts, aucun domaine spécialisé

Sciences humaines avec ou sans mathématiques

Baccalauréat général

121 Formation en langue seconde

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances conduisant à l'apprentissage d'une langue seconde. Cette formation peut inclure la composition, la didactique, les anglicismes et canadianismes, la linguistique, le roman, le théâtre, la grammaire comparative, la phonétique et la stylistique.

Anglais, langue seconde Études (en) langue seconde Français, langue seconde

48

122 Traduction et interprétation

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances linguistiques fondamentales visant la traduction de textes juridique, économique, médicila, pharmaceutique, commercial et de textes des disciplines des sciences humaines. La formation inclut entres autres des cours de grammaire, de syntaxe, de littérature et de révision.

Art et traduction littéraire Langues, traduction Lettres et traduction Linguistique, traduction Terminologie Traduction (sciences humaines) Traduction, anglais-français Traduction (et) interprétation Traduction juridique Traduction spécialisée Traduction terminologie

123 Création littéraire

Domaine d'études permettant de se sensibiliser à la spécificité de l'écriture littéraire par l'analyse des types de discours et les pratiques d'écriture; d'explorer les ressources de la langue, les processus d'écriture, les fonctions sociales du texte, la dimension esthétique et le rapport du sujet à l'oeuvre.

Création littéraire

Rédaction en recherche

124 Lettres, sciences humaines et disciplines connexes, n.c.a. - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines telles que la rhétorique, les belles-lettres et les arts en général.

Arts et traditions populaires Belles-lettres Lettres, histoires Philo I ou II Rhétorique

SCIENCES SOCIALES ET DISCIPLINES CONNEXES (125-187)

Anthropologie (125-129)

125 Anthropologie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances multidisciplinaires en médecine, biologie, géologie, géographie, linguistique, histoire de l'art, sociologie, démographie, psychologie, sciences économiques, criminologie, etc. L'anthropologie peut se concentrer dans des sous-disciplines telles que l'anthropologie physique, l'archéologie, l'ethnologie ou l'anthropologie sociale et l'ethnolinguistique.

Anthropologie

128 Anthropologie sociale et culturelle

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'organisation des sociétés du point de vue économique, politique, parental et idéologique.

Anthropologie sociale et culturelle

129 Anthropologie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les sous-disciplines de l'anthropologie médicale, l'anthropologie archéologique, l'anthropolinguistique, l'ethnologie ou l'anthropologie physique et l'anthropométrie.

Anthropolinguistique Anthropologie archéologie Anthropologie médicale Anthropologie physique Anthropologie physique et anthropométrie Ethnologie

Archéologie (130)

130 Archéologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des notions fondamentales en archéologie telles l'analyse du document archéologique, l'exploitation des données, les origines de l'écriture, de l'espèce humaine, les religions et les neunlements.

Archéologie

Archéologie historique ou préhistorique

Études régionales (autres que linguistiques ou littéraires) (131-137)

131 Études asiatiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances multidisciplinaires (autres que linguistiques) sur les pays asiatiques. Les études asiatiques portent sur la Chine, le Japon, la Corée ainsi que sur l'histoire et la culture de la région ad-asiatique englobant l'Inde, le Pakistan et le Sri Lanka.

Études asiatiques

132 Études canadiennes

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances multidisciplinaires (autres que linguistiques) de la nature et l'évolution de la société canadienne. Cette formation inclut l'histoire, la structure socio-économique, l'organisation politique, la diversité des cultures incluant les autochtones, les anglophones, francophones et les composantes ethniques.

Études canadiennes

Études québécoises

136 Études germaniques et des pays slaves ou de l'Europe de l'Est

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances multidisciplinaires (autres que linguistiques) sur les sociétés germaniques et slaves telles que les Russes, les Ukrainiens, les Polonais, les Allemands, les Bulgares et les Hongrois.

Études allemandes Études russes

Études slaves

137 Études régionales-Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances multidisciplinaires (autres que linguistiques) sur les sociétés des régions américo-latines, antillaise, Proche et Moven-Orient et africaine.

Études hispaniques Études régionales

Études africaines

Études américaines

Économie (138-143)

138 Économie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation générale en économique, une connaissance des méthodes d'analyse quantitative par l'acquisition d'une vue d'ensemble des problèmes humains, sociaux et individuels. La formation inclut un ensemble de cours comme la micro et la macro-économie, la politique économique, la théorie du commerce international, les institutions financières et fiscales, l'économie internationale, etc.

Art / économie Économie (générale) Économie - finance

Économie appliquée Économique

Sciences économiques

139 Économie agricole

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les moyens de production, revenus, prix, transformation et mise en marché ainsi que la distribution des produits agricoles et le rôle des gouvernements.

Agro-économie

143 Économie - Autres

Économie rurale

Économie agricole ou de l'agriculture

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances théoriques dans les sous-disciplines de l'économie telles que la fiscalité, l'économétrie, l'économie du travail ou l'économie internationale, etc.

Coopératisme

Économie, informatique Développement international Économie internationale Économétrie Économie mathématique Économie de la santé Fiscalité

Économie industrielle Macro-économie Économie monétaire Micro-économie

Économie du travail

Science économique, macro-économie

Géographie (144-152)

144 Géographie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation de base en géographie physique et humaine; d'acquérir des connaissances dans les relations espace-société et homme-milieu naturel et sur les méthodes d'analyse de l'espace géographique telles la cartographie, les méthodes quantitatives et la photo-interprétation.

Géographie (générale)

Géographie appliquée

Géographie (sciences humaines)

145 Cartographie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la collecte des données et les problèmes de documentation, l'analyse des données qualitatives, ordonnées et quantitatives, leur traitement; le choix des moyens graphiques d'expression en fonction du message géographique à transmettre; la légende, la réalisation de carte selon les techniques traditionnelles et celles assistées par ordinateur.

Cartographie

Dessin, topographie

146 Géographie économique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les régions économiques, la population active, le niveau de vie, la qualité de vie, les prévisions, la planification économique spatiale, les grands systèmes politico-économiques, le profil économique régional et les cartes économiques.

Géographie économique

147 Géographie historique et politique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les rapports philosophiques, épistémologiques et méthodologiques entre la géographie et l'histoire par l'initiation aux divers outils et aux multiples source archivistiques et documentaires. La géographie politique permet d'analyser spatialement les phénomènes et organisations politiques, les frontières terrestres, maritimes et aériennes, la géographie du pouvoir, les ethnies, etc.

Géographie historique Géographie politique Histoire-géographie

149 Géographie des ressources naturelles

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en biogéographie, géomorphologie, en hydro-climatologie, en droit de l'environnement et en aménagement du territoire.

Biogéographie

Sciences environnement, géographie

Géographie des ressources naturelles

150 Géographie physique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les théories qui expliquent les transformations de la surface terrestre; de maîtriser les techniques propres à l'analyse et à l'interprétation des processus géomorphologiques et géologiques en utilisant des technologies comme la télédétection, l'informatique, le traitement d'images, la cartographie automatisée, la photographie aérienne et la cartographie thématique.

Géographie physique

Topographie

151 Géographie urbaine et rurale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la morphologie urbaine, les réseaux urbains, l'espace urbain, rural et agraire, le droit à l'environnement, l'aménagement des espaces urbain, rural et agraire, l'espace et les législations.

Géographie, aménagement du territoire Géographie régionale Géographie urbaine

Geograpian regression

152 Géographie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans diverses disciplines de la géographie telles que la géographie tumaine et touristique.

Géographie humaine

Géographie (du) tourisme

Droit et jurisprudence (153-157)

153 Droit et jurisprudence - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir les principes fondamentaux et les concepts du système juridique; d'acquérir la méthode et les habilités inhérentes à la discipline juridique, que ce soit en droit pénal, du travail, constitutionnel, fiscal, médical, des sociétés et compagnies, etc.

Aide juridique Avocat en droit Jurisprudence

Sciences juridiques, droit

Droit (sciences humaines)

154 Droit civil, criminel, familial et common law

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en droit civil tel que la responsabilité civile des professionnels, en droit de la famille (mariage, adoption, divorce, etc.) et du common law (droit immobilier, droit d'équité, etc.)

Droit civil Droit familial et common law Droit notarial Droit public

Droit criminel

Notariat

155 Droit commercial et des sociétés commerciales

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les faillites et assurances, les états financiers, la comptabilité, les méthodes d'évaluation des entreprises, le droit des compagnies, les lois fédérales, provinciales et connexes, le régime juridique applicable aux entreprises à but ou non lucratif; leur organisation et constitution, etc.

Droit commercial

Relation industrielle droit

Droit des affaires

156 Droit constitutionnel et international

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes fondamentaux du droit constitutionnel, les institutions parlementaires, gouvernementales et administratives et de processus législatif, le droit international privé ou public tel que la réglementation internationale, les organisations internationales et entités fédérées, etc.

Droit constitutionnel et international

Droit international

157 Droit - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines du droit telles que le droit fiscal ou toutes autres sciences juridiques.

Droit fiscal Droit municipal Licence en lettres légales

Études de l'homme et de son environnement (158-161)

158 Études de l'homme et de son environnement - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances multidisciplinaires sur l'aménagement du territoire, les constructions et villes, les petites communautés, la protection des ressources naturelles, l'analyse de l'impact social et environnemental, le développement international et les perspectives environnementales.

Connaissance de l'homme et du milieu

Études de l'environnement humain

159 Écologie humaine

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'évolution, la dynamique et les conséquences de la surpopulation, les problèmes liés à l'exploitation des différentes sources d'énergie, à l'agriculture et à la pollution de l'air et de l'eau.

Écologie

Écologie humaine

160 Planification et gestion des ressources

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'aménagement des espaces naturels, récréatifs et de villégiature; tenir compte des besoins de la population tant au niveau de l'exploitation des ressources naturelles, que de loisirs, des paysages naturels et analyser le caractère fragile des écosystèmes.

Planification et gestion des ressources

161 Planification urbaine, rurale et régionale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'aménagement des territoires urbain, rural et régional. Les notions fondamentales sont la délimitation des régions, les méthodes d'inventaire, le réseau des villes, la théorie et les modèles du développement régional, les critères de classification et d'affectation de lots ruraux, le processus décisionnel et l'application des plans d'urbanisme, etc.

Aménagement territorial Aménagement urbain Développement communautaire Développement régional

Planification régionale, rurale, urbaine Sciences de l'urbanisme Urbanisme

Sciences politiques (162-166)

162 Sciences politiques - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation axée sur l'analyse, la compréhension et l'interprétation des forces, mécanismes et institutions liées au contrôle de l'orientation globale d'une société. La formation inclut des cours portant sur l'analyse politique, les relations internationales et l'administration publique.

Politique

Sciences sociales politiques

Sciences politiques

165 Relations internationales et politique étrangère

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les systèmes politiques étrangers, en histoire des relations internationales, en économie, administration des organisations internationales, dans l'analyse de la politique étrangère et des problèmes politiques spécifiques à des régions.

Coopération et développement (international)

Relations internationales

Politique internationale

166 Sciences politiques - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines des sciences politiques telles que l'analyse des politiques, la science politique de l'économie, la politique canadienne ou la politique comparée.

Analyse des politiques Science politique, économie Science politique administration publique

Psychologie (167-171)

167 Psychologie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances générales en psychologie incluant la santé mentale, la psychologie behaviorale, la psychologie en éducation, l'animation et la croissance personnelle, les méthodes d'investigation en psychologie, la psychologie développementale, la neuropsychologie-psychophysiologie, la psychologie sociale et l'intervention communautaire.

Psychologie

Psychologie (sciences humaines)

168 Psychologie de l'enfance, de l'adolescence et du développement

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la psychologie et le développement des individus de la naissance à la maturité. La formation inclut, entre autres, des cours sur la psychologie du nourrisson, la famille et le développement de l'enfant, le vieillissement, l'adolescence, la période préscolaire, etc.

Développement de l'enfant Psychologie de l'enfance

Psychologie de l'enfance et du développement Théorie de l'apprentissage

169 Psychologie clinique

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation en intervention psychosociale devant faciliter la communication, le sens d'organisation et d'intervention auprès des individus et des groupes.

Psychologie expérimentale Psychologie clinique

Psychométrie, statistique de la psychologie

170 Psychologie sociale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en anthropologie culturelle, relations interpersonnelles ou intergroupes, en psychologie de l'environnement, en éthologie sociale, sur l'individu et le monde du travail, etc

Psychologie des relations humaines

Recherches psychosociales

Psychologie sociale

171 Psychologie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les autres champs de la psychologie tels que la neuropsychologie, la psychologie industrielle, ou la psychologie de la communication.

Créativité - psychologie Histoire de la psychologie

Neuropsychologie Psychologie behaviorale

Psychologie comparée Psychologie de communication Psychologie de la santé Psychologie industrielle

Psychologie organisationnelle Psychologie sportive

Psychologie sexuelle Science du comportement

Sociologie (172-177)

172 Sociologie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les relations humaines au sein de la vie collective organisée, des groupes humains, des organismes sociaux, des institutions et également sur les groupes comme acteurs sociaux collectifs dans leur participation aux processus de mutation sociale ou de stabilité sociale.

Sociologie (science sociale)

173 Criminologie, science pénale et déviance

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les différentes disciplines de la criminologie telles que la socio-criminologie, la psycho-criminologie, la justice criminelle, la pénologie, la délinquance, les systèmes sociaux et la justice, l'intervention dans différents contextes, etc.

Criminologie (science sociale)

176 Sociologie de la famille

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'histoire de la famille en relation avec le niveau économique, technique et politique; analyser les diverses formes de la famille et le colo le contexte social et culturel; la famille et la société industrielle; l'évolution de la famille et le rôle des individus dans la famille.

Sociologie de la famille

177 Sociologie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines de la sociologie telles que la psychosociologie, la démographie ou la psychosociologie de la communication.

Démographie, population active Psychosociologie (communication) Sociologie culturelle

Sociologie de la religion Sociologie de la santé Sociologie de l'art

Sociologie de l'industrie et du travail Sociologie économique

Sociologie politique Sociologie urbaine

Travail social et services sociaux (178-184)

178 Travail social et services sociaux - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation spécialisée à la fois théorique et pratique du travail social incluant les analyses psychosociales, les méthodes d'intervention sociale auprès des personnes, familles, groupes, petites communautés ou collectivités.

Animation sociale, culturelle ou de groupe

Assistance sociale

Formation sociale Service social Tech, sociales

Travail social (animation ou intervention

communautaire)

179 Services d'aide à l'enfance, services aux jeunes

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les politiques sociales et les jeunes, sur les mécanismes de création, d'institutionnalisation et d'exploitation de la violence à l'égard des jeunes, du développement culturel, éducationnel, social et sportif énez les jeunes et les modèles d'intervention.

Carderie

Service d'aide à l'enfance

Puériculture

Tech, de garderie

Tech, familiales, garderie d'enfants

180 Techniques correctionnelles

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en criminologie, pénologie et droit pénal ainsi qu'en techniques d'entrevue et de recherche.

Service correctionnel - rééducation

Techniques correctionnelles

181 Gérontologie appliquée

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances multidisciplinaires dans le phénomène du vieillissement des individus et des collectivités. La formation inclut entre autres une introduction à la physiologie et la psychologie du vieillissement, les techniques d'intervention auprès des personnes âgées, le droit social des personnes âgées, la politique de vieillissement et les soins infirmiers.

Auxiliaire familial, gérontologie

Gérontologie appliquée

Gérontologie

182 Techniques policières et parajudiciaires

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la criminalité, les sciences juridiques, la déontologie policière, la patrouille, l'enquéte et l'interrogatoire, la criminalistique, la circulation et le secourisme; le droit civil et criminel, procédure civile et en matière criminelle, le droit statutaire, administratif et international, etc.

Administration de la loi et sécurité

Administration policière Enquêtes criminelles

Formation policière Loi sécurité Police

Tech. juridique

Techniques parajudiciaires

Techniques policières

183 Services de protection

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation de pompier ou d'acquérir des connaissances en technique de prévention entre autre sur les chantiers de construction.

Agents de sécurité

Services de protection - incendie

Tech. de protection

Pompier

184 Techniques des services sociaux - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines des services sociaux telles que les techniques auxiliaires familiales ou les techniques d'assistance sociale.

Animation communautaire Auxiliaire familial (social) Service communautaire Tech. d'assistance sociale

Institut familial Relation d'aide Tech. des services sociaux et de l'assistance sociale

Polémologie et études militaires (185)

185 Polémologie et études militaires

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans différentes disciplines touchant les études militaires et stratégiques. Cette formation inclut entre autres des cours sur l'histoire des révolutions et des périodes d'instabilité politique, l'histoire militaire, diplomatique, les relations armée-civil, l'analyse des systèmes politiques ainsi que le leadership et la gestion militaire.

Études militaires Histoire militaire Polémologie

Stratégies et tactiques militaires

Autres sciences sociales et disciplines connexes (186-187)

186 Sciences sociales - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des éléments d'analyse, de synthèse, de critique, et d'interprétation des forces, des mécanismes, des structures et des institutions reliés à la société.

Études sociales

Sciences sociales (appliquées)

Sciences sociales

187 Sciences sociales et disciplines connexes, n.c.a. · Autres
Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'un des domaines d'études des sciences sociales
tels que les arts et sciences, la sexologie ou la thanatologie, etc.

Animation et recherche culturelle Arts et sciences Sexologie Thanatologie

COMMERCE, GESTION ET ADMINISTRATION DES AFFAIRES (188-220)

Affaires et commerce (188-191)

188 Affaires et commerce - Général Domaine d'études permettant d'acqu

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances soit en comptabilité, finance, gestion de l'information et des systèmes, gestion des ressources humaines, management et marketing ainsi qu'en droit des affaires.

Administration commerciale

Affaires (en général) Affaires et commerce Art et commerce Business (commercial) Commerce (en général) Commerce et finance

Commerce et affaires (général)

189 Administration des affaires

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances soit en comptabilité, finance, gestion de l'information et des systèmes, gestion des ressources humaines, management et marketing. Ce domaine permet d'acquérir une formation générale en gestion reposant sur l'apprentissage de concepts, de principes et de méthodes de gestion des organisations.

Administration des affaires (management)

Administration des affaires (MBA) Administration d'entreprise Business, administration Cadres de gestion Finance (MBA)

Gestion (générale, science de la)

Gestion de l'information et des systèmes

Gestion des affaires Gestion des entreprises Information de gestion Management

MBA Tech. de gestion

190 Affaires et commerce internationaux

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation professionnelle adéquate, théorique et pratique, aux gestionnaires qui oeuvrent ou sont sur le point d'oeuvrer dans le domaine international. La formation inclut entre autres des cours sur l'économie, l'environnement, le management international ainsi que sur les organisations économiques internationales.

Affaires et commerce internationaux Courtier en douanes Exportation

Finance et affaires internationales

191 Affaires et commerce - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines des affaires et du commerce telles que la gestion des petites entreprises.

Gestion des petites entreprises

Gestion financière (192-195)

192 Gestion financière - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines de la gestion financière telles que la comptabilité et la vérification, l'analyse des valeurs immobilières, du marché obligataire et des taux d'intérêts, la stratégie financière, etc.

Administration des affaires (analyse - finance)

Administration, finance

rinance

Finance, économie

Finance, management

Finance, techniques administratives

Gestion financière

193 Comptabilité et vérification

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en gestion comptable de l'entreprise. La formation inclut un apprentissage en comptabilité, vérification, finance et fiscalité.

Comptabilité administrative

Aide-comptable

Comptabilité

Comptabilité (commerciale)

Comptabilité de gestion d'entreprise

Comptabilité élémentaire Comptabilité et finance

Comptabilité et finance Comptabilité générale

194 Estimation et évaluation

Comptabilité, prix de revient Comptabilité publique

Comptabilité C.A. Écritures comptables commerciales

Marketing comptabilité

Sciences comptables
Tech, administratives (ou des affaires), comptabilité

Vérification

194 Estimation et evaluation
Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances nécessaires à l'estimation des coûts de construction
et à l'évaluation foncière. La formation inclut une variété de cours comme la topographie, la lecture et
l'interprétation de plans et de devis, la réglementation, le droit immobilier, etc.

Administration de l'évaluation Aiusteur d'assurance

Calcul de coûts
Estimation et évaluation

Estimation et évaluation de livres

Estimation et/ou évaluation foncière (tech.) Évaluation en dommage automobile

Évaluation immobilière Évaluation municipale

195 Gestion financière - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines de la gestion financière telles que les assurances ou la gestion financière des immeubles.

Administration, assurances

Administration du crédit

Administration, gestion urbaine et immobilière Affaires immobilières

Analyse financière Assurance-vie

Assurances Banques (et systèmes bancaires) Courtage immobilier Finance, informatique

Gestion immobilière, administration des services

immobiliers Gestion des marchés

Immeuble

Vente - asssurances, immeubles et valeurs

immobilières

Gestion et administration industrielles (196-200)

196 Gestion et relations industrielles

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances contribuant à la compréhension du travail humain tant au niveau des individus qu'à celui des collectivités. La formation est un ensemble de disciplines des sciences humaines telles que la sociologie, les sciences économiques, la science politique ou de disciplines des sciences exactes telles que la mathématique ou l'informatique.

Gestion industrielle

Organisation industrielle

Relations industrielles

197 Gestion de la main-d'oeuvre et relations de travail

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances des lois et régimes de relations de travail, des structures syndicales et du rôle des diverses instances.

Contremaître d'usine et sécurité au travail

Relation de travail

198 Administration publique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le fonctionnement des grands systèmes de gestion des ressources (humaines, financières, matérielles et informationnelles) utilisées dans la fonction publique; d'acquérir des connaissances sur le régime politique et juridique, les structures étatiques et para-étatiques, la situation budgétaire, etc.

Administration (en général)
Administration - management
Administration des affaires publiques

Administration municipale
Administration publique, municipale et locale
Administration (sciences administratives)

Gestion administrative Politique et administration Science de l'administration, gestion Techniques administratives Techniques administratives et gestion

199 Gestion du personnel et des ressources humaines

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les politiques, systèmes et processus en gestion du personnel.

Administration du personnel

Administration, gestion de personnel (ou des ressources humaines)
Gestion de la main-d'oeuvre

Gestion du personnel (ou des ressources humaines)

Personnel, finance et gestion d'entreprises

Relations humaines - personnel Ressources humaines

Tech. administratives, personnel

200 Gestion et administration industrielles - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines reliées à la gestion et l'administration industrielles telles que l'informatique de gestion ou l'administration du transport.

Administration de la production Administration du transport Administration, informatique Aménagement industriel Analyse de méthodes - organisation Direction d'usine Gestion de la production Gestion de projet Gestion des organisations Gestion d'informatique Informatique de gestion

Gestion et administration des établissements (201-205)

201 Gestion des services de santé

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le système d'organisation des services de santé, le droit à la santé, l'organisation des soins et sur la gestion du presonnel oeuvrant dans le milieu des services de santé. Ce domaine peut amener à la gestion des unités de soins ou à la promotion de la santé.

Administration des services de santé Administration d'hôpital

Gestion des services de santé Gestion d'hôpital

202 Administration des hôtels et restaurants

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans la gestion hôtelière et de la restauration. La formation inclut entre autres les cours sur les techniques de restaurants, service des boissons, sur l'organisation et les méthodes d'hébergement, la comptabilité des comptes pour hôtel et motel.

Administration culinaire
Administration des hôtels et des restaurants
Administration ou gestion hôtelière
Gestion des services alimentaires

Gestion d'hôtel, motel et restaurants Hôtellerie Hôtellerie et restaurants (général)

203 Administration d'établissements funéraires et embaumement

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans la gestion et l'administration des établissements funéraires telles que l'apprentissage des lois et des règlements, la budgétisation, l'administration de la vente à crédit, la perception des comptes, la gestion du personnel, etc.

Direction de funérailles et embaumement

Embaumeurs et directeurs de funérailles

204 Gestion du tourisme et des stations touristiques

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation multiprofessionnelle touchant les disciplines du management, du marketing soit au niveau de la planification ou du développement. La formation touche l'aspect social, culturel, environnemental, politique et économique du tourisme.

Gestion de stations touristiques

Gestion touristique

Gestion et intervention touristique

205 Gestion des établissements - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en gestion des établissements tels que les institutions.

Gestion des établissements et institutions

Marketing, techniques marchandes et ventes (206-210)

206 Relations avec la clientèle et relations publiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les diverses disciplines touchant les relations avec la clientèle et les relations publiques comme l'analyse du comportement du consommateur, la commercialisation, le marketing, les techniques de vente au détail, etc.

Relations publiques

207 Marketing, techniques de commercialisation

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le fonctionnement et le développement des marchés dans divers domaines (produits et services), systèmes de distribution, développement de produits, vente et publicité.

Administration des affaires marketing Administration, finance, marketing Commercialisation (détail) Finance, marketing Gestion et marketing Marketing (administration)
Mise en marché, option mode
Publicité
Techniques administratives, marketing

208 Marchandisage, techniques marchandes

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le prix de revient d'une marchandise, sur la pratique des échanges internationaux, etc. Les techniques marchandes visent à connaître les outils propres à la négociation du meilleur prix de revient.

Marchandisage

Techniques de distribution

209 Vente et vente au détail

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la gestion des ventes et leurs limitations, les modèles de communication, les méthodes d'estimation de marché; l'organisation et le fonctionnement des éléments de commerce au détail.

Agent immobilier Assurances - cours de vente Commis vendeur (vendeuse) Technicien de la vente Ventes (général) Vente au détail Vente du domaine commercial Vente d'assurance Vente d'automobiles 210 Marketing et vente - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines reliées au marketing et la vente telles que les achats, l'approvisionnement, la vente d'assurance, etc.

Approvisionnements Assurance générale

Marketing et vente Publicité - vente et service

Vêtements pour dames - achat et vente

Secrétariat - Disciplines générales (211-220)

211 Secrétariat - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans un ensemble de disciplines relié au travail de secrétariat tel que la dactylographie, le traitement de texte, la sténographie, la comptabilité et la tenue de bureau,

Commerce - sténo

Commis dactylo ou dactylographe Cours commercial

Dactylo ou dactylographie

Dactylo-dictaphoniste Dactylographie, sténographie et secrétariat

Formation commerciale

Réceptionniste

Réceptionniste, téléphoniste, secrétariat

Science(s) commerciale(s)

Sciences du secrétariat (général)

Secrétaire (bilingue) Secrétaire ou secrétariat de direction ou

administratif

Secrétaire ou secrétariat général

Secrétaire scientifique Secrétaire - sténographe Techniques de secrétariat

212 Soutien - Établissements bancaires

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances de base en comptabilité, finance, système d'organisation et de gestion des institutions bancaires ou financières afin d'exercer le métier de caissier(ère) ou de commis.

Caissier(ère) de banque ou d'institution financière Caissier(ère)

Commis de caissier Commis de comptoir

Commis de banque et institution financière

213 Fonctionnement des machines de bureau

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le fonctionnement de différentes machines de bureau telles que les machines à écrire électronique ou informatisée, la photocopieuse, etc.

Calculatrices

Comptométristes Mécanographie

Photocopie Téléphoniste

214 Sténographe judiciaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la théorie et les méthodes de sténographie; sur les termes et expressions juridiques; de développer la vitesse et le souci constant d'une précision absolue de la transcription.

Greffier

Sténographie judiciaire

215 Techniques d'archives médicales

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en administration du milieu hospitalier, à la gestion d'un service d'archives médicales, à la médecine clinique, au codage et répertoire des maladies, opérations et cas des médecins ainsi que dans certaines spécialités médicales.

Archives médicales (techniques)

216 Secrétariat juridique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en sténographie juridique, en terminologie juridique, en techniques de bureau juridique et droit ainsi qu'une formation de base en secrétariat général.

Secrétaire d'avocat Secrétaire juridique Secrétaire légale

217 Secrétariat médical

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en transcription médicale, techniques de bureau médical et terminologie médicale ainsi qu'une formation de base en secrétariat général.

Assistant de cabinet médical Secrétaire de médecin ou de dentiste Secrétariat public (en) santé Transcription médicale

Secrétariat médical

218 Comptabilité de bureau et tenue de livres

Secrétaire ou secrétariat à la comptabilité

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances de base en comptabilité et sur les principes de la tenue de livres, c'est-à-dire l'enregistrement et la classification de l'information.

Commis comptable

Comptabilité, commis comptable Comptabilité, tenue de livres Secrétariat, comptabilité, tenue de livres Secrétariat et commis comptable Tenue de registres

Tenue de livres et de comptes (comptabilité commerciale)

Secrétaire-trésorier

219 Traitement de textes
Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans le vocabulaire, le fonctionnement et l'utilisation des principaux mécanismes et dispositifs d'un appareil de traitement de texte afin d'adapter, de disposer et de transposer des textes, des rapports, etc.

Secrétariat général, traitement de textes

Traitement de textes (word processing)

220 Secrétariat et travail de bureau - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances générales en secrétariat ou travail de bureau pour exercer un métier de commis de bureau.

Commerce - travail de bureau en général Commis

Commis aux pièces Commis de bureau

Commis de courtier en douanes

Contrôle des stocks Emplois de bureau

Magasinier (stockiste) Manutention Méthodes de bureau

SCIENCES ET TECHNIQUES AGRICOLES ET BIOLOGIQUES (221-266)

Sciences agricoles (221-229)

221 Sciences agricoles - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines des sciences agricoles comme l'horticulture, la zootechnologie, la science des sols agricoles, les plantes agricoles, etc.

Agricoles (sciences) Agriculture

Agronomie

222 Zootechnie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les méthodes techniques et scientifiques récentes pour contribuer à l'amélioration de la productivité et de la rentabilité des exploitations agricoles orientées en production animale.

Agriculture, zootechnie ou sciences animales Agronomie, sciences animales

Zootechnie

223 Phytotechnie et cultures agricoles

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les plantes telles que les cultures herbagères, horticoles et ornementales. La formation inclut entre autres l'apprentissage de la biologie cellulaire, la botanique, la génétique, la chimie et biochimie, l'agrologie, etc.

Phytotechnie et cultures agricoles

224 Sciences alimentaires

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans un ensemble de sous-disciplines relié aux sciences alimentaires telles que le contrôle de la qualité et le développement, les produits laitiers et la production.

Agro-alimentaire

Science technologique d'alimentation, vivres

Sciences alimentaires Science des vivres

Science et technologie des aliments

225 Horticulture

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en horticulture légumière, fruitière ou ornementale. La formation inclut des cours sur la botanique, la microbiologie, la taxonomie, la biologie horticole, les principes de fertilisation, l'amélioration des sols, les plantes ornementales, etc.

Arrangements floraux

Horticulture ornementale

Art floral

Jardinage et horticulture

Horticulture

Techniques horticoles ou d'horticulture

226 Sciences des plantes agricoles - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances spécifiques sur les plantes agricoles touchant la physiologie, la pathologie, la science de la terre, etc.

Agriculture, spécialité sol, plantes

228 Sciences des sols agricoles

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les besoins des différentes cultures, la fertilisation des sols, les propriétés hydromécaniques, la classification et la cartographie des sols et sur l'aménagement et le zonage des sols agricoles.

Agrologie (général)

229 Sciences agricoles - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines des sciences agricoles telles que la bioagronomie ou les sciences avicoles.

Agrochimiste Bioagronomie Environnement, agriculture Microbiologie agricole

Techniques agricoles (230-233)

230 Techniques agricoles

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les diverses disciplines reliées à la technologie agricole telles que la gestion et l'exploitation d'entreprise agricole, la technologie du génie rural ou les techniques de gestion conseil en agriculture.

Agriculture (techniques ou cours professionnel) Automatisation agricole Techniques ou technologie agricole(s)
Techniques de production dans les grandes cultures

231 Techniques d'administration agricole

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'ensemble des opérations nécessaires à la maîtrise d'un mécanisme de production animale ou végétale, tant du côté technique et économique que financier et social. La formation inclut des cours en comptabilité, en commercialisation, en économie, en fiscalité, etc.

Gestion d'entreprise ou d'exploitation agricole

232 Techniques d'exploitation agricole générale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes de gestion, de techniques de production et de mise en marché des produits agricoles.

Exploitation agricole Exploitation de ferme Jardinier

233 Techniques agricoles - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines des techniques agricoles telles que l'apiculture ou la culture en serre.

Apiculture Culture ou production en serre Technologie (technique) des sols

Techniques de zootechnie (234-238)

234 Techniques de zootechnie et de santé des animaux

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances multidisciplinaires reliées à la zootechnologie, aux techniques vétérinaires et à l'élevage des animaux.

Techniques de la santé animale Techniques en animalerie Zootechnologie

235 Techniques de l'élevage des bovins et des porcs

253 técnniques de reveage ues ormis et us pour de la production de principes et les techniques de régie, d'alimentation et d'amélioration concernant la production de bovins et de pores. La formation inclut un apprentissage sur les facteurs de rentabilité et les coûts de production, les races ou lignées, les techniques de reproduction, les méthodes d'amélioration, l'hygiène, les maladies, etc.

Agriculture, exploitation laitière Production de bétail Production laitière Technique d'industrie laitière Vacher

236 Études et zootechnie chevalines

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'élevage et la reproduction, la nutrition et l'alimentation du cheval, sur l'anatomie et la physiologie du cheval ainsi que sur la régie d'écurie et l'équitation.

Études équines et élevage des chevaux

Études et zootechnie chevalines

237 Techniques vétérinaires, santé et soins des animaux

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques histologiques et les éléments de pathologie générale, les techniques de laboratoire vétérinaire, la reproduction et la nutrition, le nursing et les techniques chirurgicales.

Reproduction animale

Techniques vétérinaires, santé et soins des animaux

238 Techniques de zootechnie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines reliées aux techniques de zootechnie comme l'aviculture.

Aviculture Élevage d'animaux Technique avicole Zootechnologie

Biochimie (239)

239 Biochimie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les structures chimiques et physico-chimiques des constituants de la matière vivante ainsi que sur les transformations chimiques qui se produisent dans l'organisme.

Biochimie Chimie-biologie Cytologie

240 Biologie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les bases de la vie par l'application de la méthode scientifique, par la découverte de l'unité morphologique et physiologique qui existe dans le monde vivant et celle de l'adaptation des modes de reproduction.

Biologie (240-244)

Biologie (générale)

Science(s) biologique(s)

241 Génétique et biologie du développement

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances générales concernant les mécanismes de l'hérédité et sur les techniques utilisées en génétique animale appliquée et en amélioration des plantes.

Biochimie génétique

Génétique

242 Microbiologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes fondamentaux de la microbiologie afin de comprendre les processus utilisés lors de l'étude des micro-organismes. La formation inclut entre autres l'étude de la nomenclature propre à la bactériologie, la génétique bactérienne et la virologie.

Microbiologie

Sciences microbiologiques

243 Biologie moléculaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances des principaux phénomènes qui régissent le fonctionnement de la cellule incluant l'étude de la structure et l'organisation de l'ADN, le dédoublement de l'ADN et e cycle nudéaire, l'organisation génétique des membranes, et de l'ADN et le cycle nudéaire, l'organisation génétique des membranes, et de l'ADN et le cycle nudéaire, l'organisation génétique des membranes, et de l'ADN et le cycle nudéaire, l'organisation génétique des membranes, et de l'ADN et le cycle nudéaire, l'organisation génétique des membranes, et l'organisation de l'ADN et le cycle nudéaire, l'acque de l'ADN et le cycle nudéaire, l'acque de l'ADN et le cycle nudéaire, l'acque de la cycle de l'acque d'acque de l'acque d'acque de l'acque d'acque d'acque d'acque d'acque d'acque d'acque d'acque d'acque d'ac

Biologie cellulaire et(ou) moléculaire

244 Biologie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines de la biologie telles que la bioécologie.

Biologie de l'environnement Biologie, écologie

Biologie expérimentale Limnologie, biologie des lacs

Biophysique (245)

245 Biophysique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la thermodynamique biologique.

Biophysique

Botanique (246-248)

246 Botanique - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les différentes parties d'une plante ainsi que sur son fonctionnement.

Botanique

247 Botanique - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines de la botanique telles que la phycologie, écologie des algues d'eau douce, des algues marines, etc.

Phycologie

248 Disciplines spécialisées de la botanique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines de la botanique telles que l'écologie végétale, la physiologie végétale ou la phytologie, etc.

Biologie végétale Écologie végétale Physiologie végétale

Phytologie

Sciences ménagères et disciplines connexes (249-254)

249 Sciences ménagères

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines des sciences ménagères telles que l'économie domestique, la nutrition, le vêtement, etc.

Aide familiale Aide gouvernante Art ménager

Sciences ménagères

Travaux ménagers et service ou soin ménager

250 Études sur la consommation

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'évolution du marketing et la consommation ainsi que sur le comportement du consommateur et ses problèmes.

Consommation

251 Vêtements et textiles

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la production, la structure et les propriétés chimiques des textiles, à l'entretien, aux spécifications et étiquetage des produits, textiles, etc.; sur l'évolution du vêtement, le comportement vestimentaire des individus et des groupes, le phénomène de la mode, etc.

Art vestimentaire (tech.)

Confection de patrons pour vêtements

Confection de vêtements (robes, fourrures, etc.)

Fourreur

Modiste

Nettoyage à sec

Presseur en chapellerie Tailleur, coupe et confection

Tannerie des fourrures Textiles (vêtements)

252 Nutrition, techniques d'alimentation et de diététique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les métabolismes énergitiques et les nutriments permettant d'élaborer des menus équilibrés, d'évaluer sa propre alimentation, de faire une analyse critique des modes alimentaires et de se sensibiliser aux problèmes nutritionnels contemporains.

Alimentation

Diététique Diététique et nutrition

Diététique et nut Nutrition Sciences et technologie des aliments Science de la santé - alimentaire

Technique en diététique Techniques alimentaires

253 Préparation et services alimentaires

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les différentes étapes de la préparation et les services alimentaires. La formation touche l'aménagement des services alimentaires; la planification et le contrôle, la budgétisation, le rapport coût-efficacité et la qualité nutritionnelle, etc; l'apprentissage des techniques de cuisine.

Aide ou commis de cuisine

Art culinaire
Aide-cuisinier
Barmaid ou barman
Barman et serveur de table
Boulangerie et/ou pâtisserie

Chef cuisinier(ère)

Cuisine (général)
Cuisine d'établissements
Cuisine professionnelle
Préparation des aliments

Restauration-bar

Service de bar et/ou aux tables

254 Économie domestique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la budgétisation et la gestion financière familiale.

Économie domestique

Économie familiale

Médecine et sciences vétérinaires (255-256)

255 Médecine vétérinaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le système respiratoire, cardio-vasculaire, l'anatomie vétérinaire, la chirurgie générale et l'anesthésiologie, les maladies, la radiologie, la pharmacologie, etc. visant la pratique de la médecine vétérinaire.

Médecine vétérinaire

Vétérinaire

Pathologie vétérinaire ou animale

256 Sciences vétérinaires

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'anatomie et la physiologie animales ainsi que sur la pathologie et la microbiologie.

Sciences vétérinaires

Zoologie (257-262)

257 Zoologie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les caractéristiques spécifiques des principaux groupes du règne animal pour mieux comprendre l'étude de la microbiologie, de l'anatomie de la physiologie et de la pathologie animales.

Zoologie

258 Anatomie, écologie, génétique ou histologie animale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines telles que l'anatomie: morphologie d'un animal, l'écologie; notions de facteurs écologiques, climatiques, physiques et chimiques, alimentaires et biotiques, ou en histologie; étude de l'organisation des tissus.

Anatomie animale

Comportement animal

259 Entomologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les caractères distinctifs des insectes, leur adaptation et leur évolution; la reproduction et le cycle de vie; leur conservation; les principaux ordres d'insectes,

Entomologie (biologie)

260 Biologie des pêches

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la vie et le comportement des poissons dans le contexte de la pêche.

Biologie des pêches

261 Biologie maritime

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les grands groupes d'organismes marins et leurs adaptations; sur les communautés littorales, planctoniques, pélagiques et benthiques.

Biologie marine

Biologie maritime

262 Zoologie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines de la zoologie telles que l'ornithologie, l'ichtyologie.

Ichtvologie

Ornithologie ...

Autres sciences et techniques agricoles et biologiques (263-266)

263 Pisciculture, techniques et traitements piscicoles

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'aménagement, la gestion et l'administration de piscicultures.

Mécanicien d'usine de traitement du poisson

Pêche commerciale Pisciculture

Pêche ou pêcheries (tech.)

264 Techniques de transformation des aliments - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la rentabilisation de la production; le contrôle de la qualité et de la salubrité; la commercialisation; les procédés de préparation des produits frais, congelés, salés, séchés, fumés et en conserve.

Boucherie (technique de)

Brasseur Coupe de viande (boucher)

Fabrication ou transformation de produits laitiers

(fromage, etc.)

Industrie alimentaire Industrie laitière

Inspection des aliments Technologie alimentaire

265 Chasse et piégeage

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques de chasse et de piégeage.

Chasse et piégeage

Chasse et pêche, guide Pêche, chasse et piégeage

266 Sciences et techniques agricoles et biologiques - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines telles que les sciences naturelles ou la culture de fleurs.

Fleuriste (fleuristerie)

Sciences naturelles

GÉNIE ET SCIENCES APPLIQUÉES (267-301)

Architecture et génie architectural (267-269)

267 Architecture - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances abordant le contexte social de l'architecture; histoire, patrimoine, les communications et méthodes; informatique, croquis perspectif ainsi que la technologie et les sciences du bâtiment; acoustique, électricité, sécurité du bâtiment, etc.

Architecture

Aménagement, architecture

268 Conception architecturale - Génie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la technologie et la science du bâtiment, que ce soit en génie civil ou génie industriel.

Architecture - génie

269 Architecture - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines de l'architecture telles que l'histoire de l'architecture, l'architecture des structures, etc.

Architecture industrielle Architecture, structure Histoire de l'architecture

Génie aéronautique et aérospatial (270)

270 Génie aéronautique et aérospatial

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les matériaux et procédés en aéronautique, les caractéristiques de l'avion, conception des systèmes électriques, l'aérodynamique et la conception avionique ainsi que sur la protection et la vérification des véhicules spatiaux, leur analyse, les équipements électroniques spatiaux, etc.

Aéronautique (génie en) Avionique Génie aérospatial

Génie biologique et chimique (272-273)

272 Génie biomédical

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes bioélectricité, les méthodes des systèmes en physiologie, les principes de biomécanique, d'instrumentation biomédicale, les oscillations et rythmes, etc.

Génie biochimique

Génie biomédical

273 Génie chimique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la conception, la synthèse et l'exploitation économique de l'appareillage utilisé pour réaliser une transformation chimique donnée à l'échelle industrielle; sur les procéés industriels, leur simulation et la synthèse des systèmes de contrôle appropriés, etc.

Chimie industrielle (analyse) Génie chimique ou en chimie Génie nucléaire

Génie civil (274)

274 Génie civil

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la conception, la dimension et la construction d'ouvrages; sur l'aménagement des ressources hydrauliques; l'adduction d'eau et le traitement des eaux usées des agglomérations urbaines; sur le transport des personnes et marchandises; la réalisation des voies de communication, etc.

Génie civil

Génie civil, architecture et structure

Génie civil, transport Génie civil, travaux publics

Génie systémique et de la conception (275)

275 Génie systémique et de la conception

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le concept des systèmes, leurs caractéristiques dynamiques et leur modelage.

Génie des systèmes

Génie électrique et électronique (276-278)

276 Génie informatique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les systèmes logiciels. l'architecture et l'organisation des ordinateurs, les réseaux de téléinformatique, la conception des logiciels, etc.

Génie informatique

Informatique (de) génie

277 Génie électrique et électronique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la conception et la réalisation de systèmes et d'appareils dans les domaines de l'énergie électrique, des télécommunications et des automatismes: la synthèse et la mise au point de circuits électroniques, l'exploitation des réseaux électriques.

Électronique, génie Génie électrique

Génie électronique Ingénieur en électronique

Génie électrique électronique

278 Génie de la musique et de l'enregistrement

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la conception et la réalisation de systèmes et d'appareils dans les domaines de la musique ou de l'enregistrement musical.

Génie musical et enregistrement

Génie industriel (279)

279 Génie industriel et manufacturier

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la conception des systèmes de production, de leurs composantes ainsi que leurs interactions; sur la conception. l'implantation et la gestion des procédés de fabrication de pièces; sur le contrôle et la gestion de l'ensemble des opérations d'un système manufacturier intégré.

Génie industriel (sc. appliquées)

Génie mécanique (280-282)

280 Génie mécanique-Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la conception et la réalisation d'appareillages et d'outillages; l'exploitation et l'entretien des machines et des systèmes utilisés dans la manutention et le transfert des marchandises; la conception des systèmes de conversion d'énergie comportant des transferts fluides et thermiques; le planning et le contrôle de la qualité de la fabrication; le choix des matériaux en vue d'en assurer une utilisation rationnelle.

Génie mécanique (général) Génie mécanique, marine Génie mécanique, bâtiment Hydraulique Ingénieur mécanique

282 Génie en matière d'énergie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la thermodynamique, la thermique de l'énergie solaire, le transfert de chaleur, la dynamique des gaz, etc.

Génie centrale d'énergie

Génie en matière d'énergie

Génie minier, métallurgique et pétrolier (283-286)

283 Génie géologique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'histoire, l'évolution, la genèse et le comportement des matériaux terrestres.

Génie géologique

284 Génie métallurgique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la métallurgie chimique; les réactions gaz-solides, l'énergitique des solutions, la métallurgie physique; les mécanismes de la rupture, les compléments de soudage, etc.

Génie métallurgique

285 Génie minier

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la mécanique des roches, la minéralurgie, l'analyse et synthèse des coûts des exploitations minières, etc.

Génie minier

Génie minier, spécialité géotechnique

286 Génie pétrolier

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la pétrologie ignée, métamorphique et sédimentaire, etc.

Génie pétrolier

Génie des ressources et de l'environnement (287-289)

287 Génie agricole

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la conception et la réalisation d'appareillages et d'outillages; l'exploitation et l'entretien des machines et des systèmes utilisés dans une entreprise agricole.

Génie agricole

Génie rural

288 Génie de l'environnement et des ressources

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'hydraulique urbaine, l'assainissement des eaux usées, le contrôle et la qualité des eaux, l'écologie et la pollution.

Chimie, biochimie (environnement) Génie civil, environnement Génie de l'environnement Hydrothermie Science de l'énergie Science de l'environnement

289 Génie des pêches et des océans

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la construction, l'opération et la maintenance d'usines et de machines associées avec l'utilisation de bateaux, des ports, pêcheries et installations marines.

Génie des pêches et des océans

Génie maritime

Science de l'ingénieur (291-292)

291 Science en génie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les sciences fondamentales et générales du génie.

Génie en science

Science en génie

292 Génie physique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'optique, le rayonnement et sur le solide.

Génie (en) physique

Ingénierie physique

Génie, n.c.a. (293)

293 Génie, n.c.a.

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines du génie telles que le génie général ou génie unifié.

Génie (général)

Génie unifié

Foresterie (294-298)

294 Foresterie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'écologie, la sylviculture, la pédologie forestière, la science du bois et de la protection de la forêt visant l'aménagement et l'exploitation forestière.

Foresterie

Génie forestier

295 Exploitation, gestion et protection forestière

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'exploitation des bois, l'outillage et la machinerie d'exploitation forestière ainsi que sur la protection et la gestion des forêts.

Aménagement forestier

Foresterie, aménagement

Garde forestier

296 Gestion de la faune

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'exploitation faunique, la planification des infrastructures pour répondre aux exigences de la conservation et du loisir, etc.

Aménagement de la faune (terrestre) Aménagement, en milieu naturel Gestion de la faune

298 Foresterie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines de la foresterie telles que la sylviculture ou la recherche forestière.

Plantation sylvicole Recherche forestière Sylviculture ou sylvicole

Architecture paysagiste (299-301)

299 Architecture paysagiste

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les éléments et concepts du paysage, sur la méthodologie en architecture du paysage, sur l'aménagement du paysage régional, sur la théorie du paysage urbain, etc.

Architecture paysagiste ou de paysage

300 Conception de jardins

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les matériaux végétaux, les éléments et concepts de pédologie, le design avec les végétaux, etc. dans la conception de jardins.

Jardinier et fleuriste

Jardinier paysagiste

301 Techniques paysagistes

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'aménagement du paysage régional et du paysage urbain.

Aménagement paysagiste

Paysagiste

TECHNIQUES ET MÉTIERS DU GÉNIE ET DES SCIENCES APPLIQUÉES (302-369)

Techniques de l'architecture (302-303)

302 Techniques de l'architecture

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques de la construction, la connaissance des matériaux et des méthodes propres à servir à la réalisation de chaque élément d'un bâtiment ainsi que sur les techniques de dessin.

Techniques architecturales

Techniques de l'architecture

303 Dessin architectural

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la méthodologie d'approche d'un problème d'architecture, en esquisse et présentation ainsi qu'en dessin d'exécution.

Dessin en architecture ou architectural

Dessin d'architecture et de structure

(techniques en)

Techniques chimiques (304-307)

304 Techniques chimiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances techniques de la chimie analytique, chimie-biologie, chimie industrielle ou génie chimie. La formation inclut l'apprentissage de la chimie des solutions, la chimie organique, la chimie analytique, la biochimie, etc.

Assistant ou (technicien) de laboratoire de chimie

Techniques de chimie industrielle Technique chimique

Chimie, technologie ou technique de

Tech. en chimie analytique

305 Techniques biochimiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la biologie, la chimie, la biochimie statique, la microbiologie, l'hématologie, etc.

Tech. de chimie biologique Tech, de chimie et biologie Technique de biochimie

306 Techniques des plastiques, de la fibre de verre et du caoutchouc Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en techniques de transformation des matières plastiques, des matériaux polymères, des caoutchoucs, sur la conception d'une pièce en plastique, outils et moules. etc

Fibre de verre, cours sur la

Technique en matière plastique

Matière plastique, fabrication et réparation

307 Techniques du traitement des textiles (teintures)

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la préparation à la teinture, l'identification des tissus, la propriété des fibres, les colorants, la colorimétrie, etc.

Chimie, teinture (textile)

Technique du traitement des textiles

Techniques de la construction de bâtiments (308-317)

308 Architecture navale et construction maritime

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances propres à l'élaboration des plans nécessaires au projet de construction et à la réalisation du navire.

Architecture navale

Dessin en constructions navales

309 Techniques de la construction de bâtiments

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la mécanique du bâtiment, les contraintes naturelles sur le bâtiment et-leurs effets, sur les règlements, codes de construction, sur l'infrastructure, la mise en oeuvre des matériaux et des méthodes propres à la réalisation des éléments d'un bâtiment, etc.

Construction domiciliaire

Métiers du bâtiment

Construction et/ou entretien d'immeubles Estimations - métiers du bâtiment Tech. en bâtiment et travaux publics

Techniques du bâtiment

310 Électricien (bâtiment)

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes fondamentaux de l'électricité ainsi que de l'emploi des instruments de mesure.

Électricien en construction

Électricité - bâtiment

311 Finition à mur sec, plâtrage et lattage

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'outillage manuel et électrique utilisé pour le lattage; sur les techniques et méthodes conduisant à l'estimation de la surface des murs et plafonds et à l'évaluation des matériaux nécessaires à l'exécution des travaux.

Finisseur de joints

Plâtrerie et/ou lattage

312 Chauffage et isolation

Domaine d'Études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes de base, la schématisation de différents systèmes et la lecture de plans de chauffage; sur les caractéristiques des appareils, des équipements et des accessoires de chauffage; sur les chauffages, etc.; sur les caractéristiques thermiques des matériaux, le rendement d'un échangeur de chaleur, etc.

Brûleur à l'huile, service Brûleur à gaz, à l'huile (mazout), mécanicien Chauffage et ventilation Isolation à l'amiante Sciences thermiques

Chauffage à air chaud Chauffage à la vapeur

Techniques du chauffage et de l'énergie

313 Finition intérieure

Domaine d'études permettant d'acquérir les connaissances et les outils en peinture des bâtiments, en décoration intérieure, en revêtement de plancher, etc.

Aménagement intérieur

Peinture en bâtiments

Carrelage

Peinture, décoration et pose de papiers peints

Finition intérieure Peinture au pistolet Revêtements de planchers

314 Maconnerie (brique, pierre, béton)

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la construction de structures à partir des pierres ou matériaux similaires tels que la brique ou le béton.

Gravure - métal, pierre, etc.

Briqueteur ou briqueleur (poseur de briques)

Maconnerie - brique, pierre, béton

315 Plomberie et tuvauterie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les matériaux tels que les tuyaux, clés et outils à main; sur l'approvisionnement en eau; l'installation de canalisations d'approvisionnement en eau et de drainage, conduites de circulation, etc.

Plomberie Plomberie et chauffage Plomberie et tuvauterie

316 Sandur

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les différentes techniques de soudage telles que le soudage à l'arc, le soudage à l'arc de carbone, le soudage M.I.G. et T.I.G.; le soudage de joints élémentaires; brasage de l'aluminium, de Daque, de tuyaux, etc.

Construction en acier

Métallurgie, soudure Soudure (général) Soudure à haute pression Soudure au gaz

Soudure et assemblage (ou montage)

Soudure de pipelines Technique en soudure

Soudure à l'électricité 317 Menuiserie, ébénisterie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la construction de panneaux, tiroirs, portes, etc; tournage de pattes, colonnes, etc.; les méthodes de construction et méthodes d'assemblage; l'utilisation des bois durs, mous; l'utilisation de l'outillage; disposition de l'atelier, etc.

Artisan, ébéniste

Charpenterie et menuiserie Charpentier

Ébénisterie (artisanale) Ébénisterie et menuiserie Menuiserie

Meubles et construction

Tech. du meuble et du bois ouvré

Tourneur de bois

Travail du bois, en général

Technologies du traitement des données et de l'informatique (318-321)

318 Traitement des données - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines traitant des données comme l'analyse et le développement des systèmes, la programmation et l'élaboration de logiciels, la micro-informatique, etc.

Opérateurs d'ordinateurs Perforation de cartes Traitement des données (data processing)

319 Technologies informatiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la logique et les techniques de programmation, le langage d'assemblage, les structures de données, le système d'exploitation, le système de gestion des données, etc.

Électronique d'ordinateur

Ordinateurs
Tech. (de l')informatique

Technologie de l'informatique

Technologie (tech.) de systèmes d'ordinateurs

320 Programmation d'ordinateurs et élaboration de logiciels

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances approfondies sur les concepts fondamentaux de l'informatique; le traitement de l'information; les architectures des systèmes informatiques, l'analyse, la programmation, l'informatique théorique et les langages de programmation; la conception et le développement des logiciels modernes, etc.

Informatique, programmation Programmation (d'ordinateurs) Programmation de ou en contrôle numérique

321 Micro-ordinateurs et systèmes d'information

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les applications de micro-ordinateurs incluant l'étude comparative de produits de programmation, la compatibilité, les systèmes d'exploitation; sur les systèmes de programmation industriels, électroniques ordinés, la documentation et la technique de montage, etc.

Électrotechnique microprocesseur

Micro-ordinateurs et systèmes d'information

Micro-informatique

Technologies de l'électronique et de l'électricité (322-327)

322 Technologies de l'électronique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la conception, la modification de systèmes dans le domaine des télécommunications, des ordinateurs, des automatismes, de la reproduction, de l'enregistrement et de la distribution audio et vidéo.

Circuits intégrés

Dépannage d'appareil électronique Électromécanicien en électronique

Électronicien Électronique (domestique) Électronique (d'entretien) industrielle

Électronique (tech. en ou technologies de l') Microprocesseur en électronique

Électrotechniques

323 Technologies de l'électricité

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les concepts de charge, de courant, de résistance, etc.; les différentes lois; les circuits en série et en parallèle; les instruments de mesure, etc.

Assemblage d'éléments électriques Bobinage d'armatures

Électricité (apprentissage)

Électricité (industrielle ou commerciale)

Électricité (maintenance) Électricité (techniques de)

324 Technologies des micro-ondes et technologies radar

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'équipement radar, ses capacités et ses limites; sur les différents systèmes en usage comme le AASR, ASR, ASDE ou PAR.

Opérateur, radar

Technique radar

325 Radio et télévision

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'utilisation et l'entretien des appareils utilisés en techniques audio-visuelles; les techniques de réparation et d'ajustement des appareils, etc.

Art et technologie des médias

Électronique domestique (appareils radio, de télévision, etc.)

Opérateurs de matériel de radiodiffusion

Radio et électronique

Radio et télévision (réparation) Techniques radio télédiffusion

Techniques en télévision Techniques radio

326 Technologies des télécommunications

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les systèmes de télécommunication tels que la télévision, la radio, la télégraphie, la téléphonie, les satellites, la fibre optique ou le laser.

Communications électroniques

Électronique, électrotechnique ou technologies en

Télécommunication

Radio-télécommunication

Tech. communication

Télégraphe, téléphone ou télex

327 Technologies de l'électronique et de l'électricité

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines des techniques de l'électronique ou de l'électricité telles que l'électrodynamique, monteur de lignes, réparation d'appareils électroménagers ou électriques, etc.

Audio-visuel (techniques) Électrodynamique (techniques) Électromécanicien (appareils ménagers) Électroménager

Électronique dynamique

Monteur de lignes électriques (transport et distribution)

Réparation d'appareils électroménagers Techniques en appareils ménagers Technologie électrique et électronique

Techniques de la conservation et protection de l'environnement (328-332)

328 Techniques de l'environnement

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines telles que le traitement des eaux, l'hygiène publique, les déchets industriels, les contaminants physiques ou chimiques, les techniques dre prévention, les techniques dre conservation de la forêt, de la faune et de la flore.

Assainissement de l'air et du milieu Bioconservation Design de l'environnement Environnement (écologie) Protection de l'environnement Techniques de l'environnement

329 Techniques des ressources terrestres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'assainissement de l'eau telles que la chimie de l'eau, la mécanique des fluides, l'hydrologie, le traitement des eaux, etc.

Air et ressources hydrauliques

Tech. des sciences naturelles Traitement des eaux

Assainissement ou épuration des eaux (tech.) Sciences de l'eau

Sciences de reau

forestier, etc.

330 Techniques de conservation des forêts
Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'écologie forestière, la sylviculture, la
programmation et le contrôle des coupes, la pédologie forestière, la pépinière et le reboisement, l'aménagement

Conservation de la forêt ou conservation forestière

Tech. en aménagement forestier Tech. forestière en aménagement

Mesures préventives contre les incendies de forêt

331 Techniques des ressources renouvelables

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'industrie de la croissance des ressources renouvelables comme l'énergie solaire, le recyclage des déchets, etc.

Ressources renouvelables

332 Conservation de la faune et des pêcheries

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques halieutiques en eaux douces et salées, en techniques cynégétiques pour le petit et gros gibier; l'aménagement de la faune, etc.

Aménagement cynégétique et alleutique Conservation de la faune et des pêcheries Conservation de la faune et de la flore

Gestion des pêches Tech. en aménagement de la faune

Technologies du génie civil et général (333-339)

333 Technologies du génie civil - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans des champs d'activité reliés à l'industrie de la construction tels que la résistance des matériaux, la mécanique du bâtiment, la voirie, le dessin de structure d'acier ou de béton, les équipements et méthodes, etc.

Construction civile

Techniques ou technologies du génie civil

Tech. en aménagement territorial

Tech, du bâtiment et des travaux publiques

334 Techniques de la construction

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de techniques de construction telles que l'opération de machines lourdes, l'installation de charpentes, de portes et fenêtres, etc.

Conduite de machines lourdes (bulldozer) Construction (tech. de la)

Construction mécanique Mécanique de chantier Monteur de plaques en acier Opération de machinerie lourde

Rivetage

Structure de métal

335 Dessin industriel - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les matériaux et techniques du design industriel tel que le dessin technique, le dessin d'observation, les techniques du rendu, les prototypes et maquettes, etc.

Dessin industriel (général, tech. de)

Dessin technique

Lecture de plans

336 Dessin industriel - Spécialisé

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'une ou l'autre des spécialités du dessin technique comme le dessin en mécanique, de l'outillage, du bâtiment, etc.

Dessin, bâtiment

Dessin, charpente d'acier

Dessin, outillage

Dessin, installation électrique

Dessin, mécanique (conception, ou construction)

Dessin, patroniste

Dessin, mécanique industrielle

Tech. en cartographie

337 Techniques d'instrumentation et de contrôle

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'instrumentation industrielle, l'automatisation industrielle, la télémesure, etc.

Appareils électroniques industriels de contrôle

Instrumentation et contrôle (techniques)

Conception mécanique Technique de design et instruments de précision

338 Techniques de la tuyauterie (autres que plomberie)

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les types de pompes et leurs caractéristiques, les pompes centrifuges, les propriétés des fluides, la conception et le balancement de systèmes de pompage, etc.

Mécanique tuyauterie

Tuyauterie

339 Techniques d'arpentage et photogrammétrie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les méthodes de travail, les types de mesure, la procédure de chaînage sur le terrain, les instruments topométriques, etc. ainsi que l'apprentissage des méthodes et techniques propres à d'esser une carte topographique à partir de photos aériennes.

Arpentage (tech. en génie civil) Géodésie, arpentage (sciences de la)

Géomètre

Photogrammétrie Tech. géodésiques Télédétection

Technologies du génie industriel (340-348)

340 Technologies du génie industriel - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les composantes de la mécanique industrielle et leur entretien

Automation et ordinateur

Mécanique de fabrication

Contrôle de production et méthodes

Mécanique d'entretien de machinerie industrielle

Génie industriel (technique)

341 Climatisation et réfrigération

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les procédés et applications touchant le chauffage. le refroidissement de l'air, le mélange d'air, le calcul des quantités d'air, les caractéristiques des appareils et des équipements employés en réfrigération, etc.

Climatisation et réfrigération

Réfrigération (mécanique en)

342 Fabrication de vêtements et de tissus

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les différentes techniques de tissage, de filature, de tricot, d'armure: le traitement des filaments, le contrôle de la qualité, etc.

Coupeur - textiles

Réglage de machines à tricoter

Production et contrôle textile

Techniques du textile

343 Machinisme et usinage

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le montage des pièces à usiner, sur l'utilisation des machines-outils de base, la mesure des pièces usinées, l'affûtage, l'ajustement, etc.

Armurier

Atelier d'usinage Machiniste (général, tech.) Machiniste, ajustage mécanique Machiniste de fabrication

Machiniste, soudure Tournage des métaux Usinage des métaux

344 Modelage, mouleur

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les notions fondamentales de fabrication de moules, de techniques de modelage ou de coulage des métaux.

Modelage

Mouleur - coulage des métaux

Modelage sur bois

345 Couture à la machine électrique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le mode de fonctionnement des machines à coudre industrielles; sur les composantes des machines à coudre, leur ajustement et leur entretien.

Couture du cuir, piqueur de chaussures

Mécaniques de machines à coudre

Couture industrielle

Opération de machines à coudre

346 Tôlerie Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les procédures d'assemblage et d'érections de conduits, méthodes de fixation, techniques de rivetage, de verrouillage, de développement d'accessoires de tôlerie, etc.

Ferblanterie.

Tôlerie.

Mécanicien tôlier

347 Fabrication d'outils et de matrices

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les outils manuels, les opérations d'usinage, l'assemblage et l'essai d'outils, la fabrication, etc.

Fabrication d'outils Outillage, matriceur Outillage

348 Technologies du génie industriel - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des technologies du génie industriel telles que opérateur de machines, fabrication de meubles, affûteur, etc.

Affûtage Assembleur de pièces Conducteur de machines

Conducteur de machines Confection de chaussures en usine Contrôle de qualité Emballage

Fabrication ou production de meubles (tech. en)

Opération de machine (industrielle)

Polisseur Production industrielle

Tech. robotiques Techniques industrielles

Vitrier

Technologies du génie mécanique (349-358)

349 Technologies du génie mécanique - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques de machines-outils, les automatismes, le dessin de montage, etc. afin de fabriquer des prototypes, réparer et modifier des appareils des instruments, de monter, régler et opérer des machines conventionnelles et à commandes numériques.

Ajustement mécanique ou mécanique d'ajustage Assemblage d'éléments mécaniques

Conception et fabrication mécanique (tech. de) Équipement motorisé Mécanique

Mécanique d'entretien

Mécanique et montage Mécanique, opérateurs

Production et fabrication mécanique Technique de fabrication mécanique

Technique, technologie ou science de la mécanique

Technique ou technologie du génie mécanique

350 Technologies du génie aéronautique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques de production en aéronautique et l'avionique. La formation inclut entre autres des cours sur la thermodynamique appliquée, les systèmes d'aéronefs, le mécanisme et le contrôle du vol, les instruments de bord, les circuits logiques, etc.

Aérotechnique
Fabrication aéronautique ou d'aéronefs
Inspection en aéronautique
Mécanique des ailes
Montage, réparation de cellule aéronautique

Tech. aéronautique (fabrication)
Tech. avionique (en aviation)
Tech. de cellule aéronautique
Techniques de génie aéronautique

351 Mécanique du matériel agricole

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les composantes des machines agricoles, leur mode de fonctionnement, leurs méthodes d'ajustement et leur entretien. Les machines agricoles peuvent être des machines de grandes cultures, de récoltes ou de meuneries.

Mécanique ou ajustement de matériel agricole

352 Mécanique d'avions

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les machines-outils, les propulseurs, les inspections, réparations et modifications, la thermodynamique, l'aérodynamique, les règlements et procédures, etc.

Entretien d'aéronefs ou d'avions (tech. d')

Mécanique aéronautique (aéronef ou avion)

353 Mécanique automobile

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la classification des moteurs selon la vitesse et la puissance, les notions de base en carburation, injection, régulation, allumage, et démarrage, la boîte à transmission, etc. afin faire des diagnostics sûrs et d'effectuer les réparations.

Alignement et balancement des roues -

automobiles Automobile

Carburation

Commis aux pièces automobiles

Débosselage et peinture automobile (soudure)

Mise en oeuvre et entretien de matériel lourd

Électricité automobile Mécanique automobile

Mécanique diesel

Mécanique en système de transmission

Technique de l'automobile

354 Mécanique d'équipement lourd

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les composantes de la mécanique d'équipement lourd, son mode de fonctionnement, ses méthodes d'ajustement et son entretien. Les équipements lourds incluent les moteurs diesel, les camions et remorques, la machinerie forestière, etc.

Commis aux pièces, machinerie lourde

Ingénieur diesel Marchinerie lourde

Mécanique de machinerie lourde ou

d'équipement lourd

355 Mécanique maritime

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les composantes des bateaux de pêche, leur fonctionnement, leur évaluation de rendement et leur entretien.

Diesel, maritime Mécanique de bateaux de pêche Mécanique de moteurs maritimes

Mécanique marine ou maritime Tech. maritime

356 Technologies des machines de bureau

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes de base des machines à écrire, leur entretien et réparation; sur les principes de base des photocopieuses, leurs spécifications, la pratique du dépannage des appareils électromagnétiques; sur l'électricité, l'électronique, etc.

Composition de photocopieurs Réparation ou entretien de machines de bureau Techniques ou technologies de machines de bureau

357 Mécanique des petits moteurs

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les composantes des petits moteurs, leur fonctionnement, leur ajustement et leur entretien.

Mécanique de machine ou de machinerie légère Mécanique et réparation de motocyclette

Mécanique et réparation de petits moteurs Mécanique légère

358 Mécanique des centrales et des machines fixes

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les composantes des machines fixes, leur opération ainsi que leur entretien.

Chaudronnerie Ingénieur stationnaire Mécanique et entretien de machines ou de machinerie fixes

Technologies des industries primaires et du traitement des ressources (359-362)

359 Technologies des produits forestiers

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la propriété du matériau bois et ses dérivés, le mesurage du bois abattu, la programmation et le contrôle de la production du bois, les procédés de transformation, le séchage du bois, etc.

Abattage et débusquage d'arbres Bûcheron Ouvrier du papier ou sylvicole Pâtes et papier (tech. des) Sciage

Classification et mesure du bois Fabrication du papier

Tech, forestière

Machinerie lourde forestière, opérateur

Technologie des produits forestiers

360 Mines et transformation des métaux

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la métallurgie extractive, la fusion et l'élaboration d'alliages, la fonderie et la mise en forme, etc.

Dynamitage (bout de feu) et forage

Mines Placage sur métaux Tech. en métallurgie Tech. minérale

Exploitation minière Fabrication métallique Fonderie

Technique ou technologie minières

Métallurgie, contrôle qualité
361 Technologies pétrolières

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances théoriques et pratiques dans l'industrie pétrolière telles que le forage de puits de pétrole, l'évaluation des réserves d'huile et de gaz, etc.

Gaz naturel et pétrole

Techniques des pétroles

Pétrole

362 Technologies des industries primaires et du traitement des ressources - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le traitement et la transformation de matières premières autres que les métaux, les produits pétrolifères ou forestiers.

Forage de puits

Technologie du traitement des ressources

Technologies du transport (363-368)

363 Technologies du transport - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la géographie des transports et des systèmes de communication, les droits et les incidences économiques en transport, la logistique et les applications du transport et la conduite de véhicules de transport.

Conduite de véhicules de transport (cours de)

Transport (tech. de)

Pilotage

364 Technologies du transport aérien

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines telles que le pilotage d'aéronefs ou le contrôle de la circulation aérienne. La formation inclut entre autres des cours sur le pilotage d'avions équipés de skis, les hydravions, le pilotage professionnel de ligne, de brousse; le contrôle d'aéroport, la théorie de vol, l'observation météorologique, etc.

Aviation (technique de vol)
Contrôle de la circulation aérienne

Pilotage d'avion ou d'aéronef (tech.) Pilotage de brousse

Hôtesse de l'air

Pilotage de ligne

365 Technologies du transport maritime

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les différents aspects techniques du transport maritime visant l'occupation du poste de capitaine ou de matelot. Généralement, la formation inclut l'apprentissage des techniques de navigation.

Capitaine de bâteau

Capitaine ou officier de bâteau de pêche

Matelot (de pont)

Navigation maritime Science de la navigation

366 Transport commercial et public

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation professionnelle sur la conduite de camions ou de véhicules commerciaux.

Camionneur

Routier (professionnel)

Chauffeur de camions et de véhicules commerciany

367 Transports par véhicules motorisés - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir les connaissances théoriques et pratiques de la conduite de véhicules motorisés privés ou publics. La formation s'adresse tout particulièrement au moniteur de conduite automobile ainsi qu'aux conducteurs de véhicules de transport.

Cours de conduite

Moniteur en conduite automobile

368 Technologies du transport ferroviaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances théoriques et pratiques des technologies du transport ferroviaire telles que les opérations de manutention et du transport, les règlements tarifaires, l'entretien, etc.

Entretien et transport ferroviaire

Autres technologies du génie et des sciences appliquées n.c.a. (369)

369 Technologies du génie et des sciences appliquées, n.c.a. - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'une ou l'autre des disciplines des technologies du génie et des sciences appliquées telles que les techniques en général, la machinerie, la technologie, etc.

Aménagement (tech.) Classification, mesure

Conciergerie

Cours de technicien ou de technologie

Forgeron

Formation professionnelle Installations diverses

Machinerie générale

Monteur Opérateur de petit matériel Perfectionnement technique

Sermirier Tech, de systèmes

Techniques de laboratoire industriel

Techniques ou technologie

Techniques ou technologie du génie

PROFESSIONS, SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LA SANTÉ (370-441)

Art dentaire (370)

370 Art ou médecine dentaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances théoriques et pratiques de la médecine dentaire générale, de la dentisterie de restauration, en santé ou hygiène buccale.

Art dentaire (santé) Chirurgie buccale Médecine dentaire Orthodontie Science dentaire

Médecine - Général (375)

375 Médecine généraliste

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les sciences biologiques et les autres disciplines scientifiques requises pour connaître et comprendre le corps humain afin d'exercer une carrière en médecine sénérale ou de famille.

Médecine (générale) Médecine Médecine familiale Médecine interne Omnipratique

Médecine et sciences médicales (376-383)

376 Anatomie médicale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les différents aspects de la morphologie tels que l'embryologie expérimentale, la cytophysiologie intestinale, la cancérologie, etc.

Anatomie (médecine)

Anatomopathologie

377 Biochimie médicale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les différents aspects de la biochimie médicale tels que la biologie moléculaire des membranes, la cinétique enzymatique, les mécanismes d'action des hormones, etc.

Biochimie clinique ou médicale

380 Névrophysiologie médicale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en neurophysiologie ou en physiologie nerveuse et musculaire abordant les différentes composantes des réseaux nerveux telles que l'excitation, l'inhibition, les interactions sensiro-motrices et message nerveux.

Neurobiologie

Neurophysiologie

381 Pharmacologie médicale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes de la pharmacologie, les médiateurs chimiques de la neurotransmission, l'immunopharmacologie, les hormones, etc.

Neuropharmacologie

Pharmacologie médicale

382 Physiologie médicale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la physiologie rénale, digestive, endocrinienne et autres (excluant la neurophysiologie).

Électrophysiologie

Physiologie

383 Sciences médicales - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des sciences médicales telles que la biologie médicale ou la toxicologie.

Biologie médicale Endocrinologie Recherches médicales

Médecine expérimentale

Toxicologie

Spécialisations médicales (non chirurgicales) (384-388)

384 Neurologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les neurotransmetteurs, la neurochimie, sur l'électrophysiologie du neurone, le développement du système nerveux, la neuroendocrinologie, etc.

Neurologie ou science neurologique

385 Pédiatrie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines touchant la croissance et le développement de l'enfant jusqu'à l'adolescence ainsi que le soin, le traitement et la prévention des maladies, blessures et malformations chez l'enfant.

Hématologie pédiatrie

Pédiatrie

386 Psychiatrie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines traitant des origines, diagnostic et traitement des troubles mentaux et émotionnels.

Psychiatrie (médecine)

387 Radiologie

Domaine d'Études permettant d'acquérir des connaissances dans les disciplines reliées aux sciences biomédicales des radiations incluant radiobiologie, le développement de substances marquées et leur utilisation en médecine nucléaire et en radiothérapie, ainsi que le développement de nouveaux instruments d'imagerie pour la médecine nucléaire.

Médecine nucléaire

Radiologie

Médecine, radiologie et diagnostic

Radiologie, médecine nucléaire, oncologie

Radio-isotopes

388 Spécialisations médicales (non chirurgicales) - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des spécialisations médicales telles que l'anesthésie, la dermatologie, etc.

Anesthésie (médecine)

Médecine spécialisée

Dermatologue, allergologie (médecine)

Gastro (médecine)

Pneumologie

Sciences paracliniques (390-393)

390 Immunologie médicale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les théories de l'immunité avec emphase sur les aspects biologiques de la réponse humanitaire, c'est-à-dire la tolérance immunitaire, l'auto-immunité; le contrôle génétique de la réponse immunitaire, etc.

Immunologie

391 Microbiologie médicale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans un ensemble de disciplines visant l'étude des micro-organismes et leurs effets sur la santé humaine. La formation peut toucher la virologie, la pharmacologie, la physiologie bactérienne, l'immunologie, la biologie moléculaire et le génie génétique.

Microbiologie et immunologie

Microbiologie médicale

392 Pathologie médicale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances des différents types de pathologie ainsi que leurs effets sur l'organisme humain.

Cancérologie ·

Pathologie médicale

393 Parasitologie, virologie et bactériologie médicales et autres sciences médicales paracliniques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances spécifiques reliées à la microbiologie telles que l'étude de caractérisation des bactériophages en virologie, l'études des structures fines des bactéries, la génétique en bactériologie, la systématique microbienne, etc.

Bactériologie Parasitologie

Sciences médicales paracliniques Virologie

Chirurgie et spécialisations chirurgicales (394-398)

394 Chirurgie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir les connaissances théoriques et pratiques de la chirurgie générale, orthopédique ou plastie. La chirurgie implique une formation théorique en médecine complétée par des stages en chirurgie. Les stages incluent l'apprentissage des techniques d'asepsie, la pose et l'enlèvement des points de suture, le changement de pansement, etc.

Chirurgie (général)

Médecine chirurgie

395 Obstétrique et gynécologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances spécifiques soit à l'évolution de la grossesse impliquant l'étude de l'état du foetus, le travail physiologique, etc. soit à l'analyse et au traitement de maladies pouvant affecter les organes sexuels de la femme.

Obstétrique et gynécologie

396 Chirurgie orthopédique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances théoriques et pratiques visant le traitement correctif par des moyens chirurgicaux ou par des instruments, des déformités ou maladies squelettiques ou musculaires.

Médecine chirurgie orthopédique

Orthopédie

398 Spécialisations chirurgicales - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des spécialisations chirurgicales telles que la cardiologie, l'opthalmologie, la neurochirurgie, etc.

Cardiologie

Chirurgie cardiaque, cardio-thoracique

Neurochirurgie

Onhtalmologie (médecine en)

Oto-rhino-laryngologie

Chirurgie plastique

90

Sciences infirmières (399-406)

399 Sciences infirmières - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines visant la pratique infirmière en milieux familial, communautaire ou institutionnel. La formation inclut entre autres, l'apprentissage de la biologie, la psychologie, les soins infirmiers en médecine, etc.

Infirmier(ère) (enregistré(e), autorisé(e), gradué(e) ou légal(e))

Sciences de la santé (nursing) Sciences infirmières Technique infirmière

Nursing (général) Techniques infirmières

402 Soins médicaux, chirurgicaux et hospitaliers - Infirmiers

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes de la communication thérapeutique, sur la reconnaissance des besoins de la personne en tenant compte de son stade de développement et de son autonomie.

Infirmier(ère) de salles d'opération

Technique infirmière en chirurgie

Infirmier(ère), chirurgie

403 Soins obstétriques - Infirmiers

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les besoins reliés à la grossesse, particulièrement aux groupes à risque, à la naissance et à la première année de la vie.

Infirmier(ère) d'obstétrique Science infirmière, gynécologie Soins obstétriques, infirmiers

404 Soins de psychiatrie et d'hygiène mentale - Infirmiers

Domaine d'études permettant d'acquérir des aptitudes et habilités en relations d'aide en tenant compte de la dynamique de la relation infirmier-client en soins psychiatriques; acquérir des connaissances sur les principes généraux des approches thérapeutiques et des stratégies préventives en santé mentale.

Soins de psychiatrie et d'hygiène mentale (infirmier)

405 Santé publique et communautaire - Infirmiers

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les concepts de santé, bien-être, soins de santé primaires, réseau social et communauté.

Nursing communautaire

406 Sciences infirmières - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines reliées aux sciences infirmières telles que les soins gériatriques.

Nursing (sciences infirmières) en clinique Sciences infirmières, soins oncologiques

Sciences infirmières gériatriques

Soins infirmiers auxiliaires (407-410)

407 Soins infirmiers auxiliaires

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation générale en soins infirmiers afin de seconder le travail du personnel infirmier.

Auxiliaire infirmière (autorisée) ou en nursing Garde-malade

Préposé(e) aux malades Soins infirmiers

408 Aide aux soins de santé/soutien

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation visant l'exécution de tâches élémentaires propres à assurer la qualité des soins de santé.

Aide aux soins de santé (soutien en)

Soins hospitaliers

409 Aide, soins de longue durée

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation visant l'exécution de tâches élémentaires propres à assurer la qualité des soins de santé auprès des personnes âgées ou de malades chroniques.

Aide, soins de longue durée

Soins aux invalides

410 Aide infirmière

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation générale en sciences infirmières afin d'assister le personnel infirmier dans la réalisation de ses tâches.

Aide infirmier(ère)

Optométrie (411)

411 Optométrie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les méthodes d'évaluation de la perception visuelle, la pathologie oculaire, les principes optiques des lentilles cornéennes, l'optique géométrique ainsi que de l'orthopédique.

Optométrie

Pharmacologie et techniques pharmaceutiques (412-413)

412 Techniques pharmaceutiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances théoriques et une formation pharmaceutique incluant l'étude de l'effet des médicaments, la consommation des médicaments par les personnes âgées, pendant la grossesse, etc.

Pharmacie

Pharmacie d'hôpital ou de clinique

413 Pharmacologie et techniques pharmacologiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes de pharmacologie tels que la biodisponibilité; la toxicité médicamenteuse, la résistance, la dépendance et allergie; l'évaluation de nouveaux médicaments; les médiateurs chimiques de la neurotransmission et l'immunopharmacologie.

Chimie pharmaceutique Pharmaceutique

Pharmacologie et science pharmaceutique

Techniques pharmacologiques

Santé publique (414-418)

414 Santé publique - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances visant l'évaluation de l'état de santé de la population. la protection et l'amélioration de la santé de la communauté.

Hygiène publique (inspection, prévention)

Santé publique

Médecine préventive

415 Médecine et santé communautaires

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances opérationnelles du concept santé en regard des relations entre l'individu et son milieu; de connaître et d'appliquer la méthode épidémiologique à l'étude de problèmes spécifiques; de procéder à l'éducation sanitaire; d'élaborer des programmes de santé, etc.

Animation sociale et services de santé

Santé communautaire

Médecine et santé communautaires

Santé communautaire et sécurité au travail

416 Hygiène dentaire publique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'application clinique des notions théoriques d'hygiène dentaire conduisant à la participation à des programmes de santé communautaire.

Hygiène dentaire (tech.)

417 Épidémiologie et biostatistique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques de base, la méthodologie courante et éléments d'interprétation de l'analyse épidémologique soit appliquée à la santé communautaire soit aux maladies infectueuses et de connaître les méthodes propres à la statistique.

Biostatistique Épidémiologie Santé dentaire en statistique

418 Santé, médecine et hygiène au travail

Domaine d'étude permettant d'acquérir des connaissances sur les diverses disciplines reliées à l'hygiène au travail telles que l'organisation des soins de santé, la législation, les méthodes d'évaluation et de contrôle du milieu du travail. la toxicologie industrielle, etc.

Hygiène et sécurité industrielle Médecine du travail Prévention des accidents de travail Santé et sécurité au travail

Premiers soins à l'usine

Santé, médecine et hygiène au travail

Médecine de réadaption (421-424)

421 Médecine de réadaptation

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines visant la réadaptation de l'individu. Les disciplines touchent l'anatomie du système musculo-squelettique et du système nerveux, la rééducation neurologique, en pneumologie en obstétrique, en orthopédie, en rhumatologie, etc. ainsi qu'une connaissance de la psychologie humaine appliquée aux personnes souffrant d'un handicap.

Réadaptation physique Réhabilitation Tech. de réadaptation

422 Audiologie, orthophonie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines visant à diagnostiquer et à corriger les déficiences auditives et les troubles acquis du langage, de l'articulation, de la résonance, de la phonation, de la fluidité ou de l'apprentissage du langage oral ou écrit.

Audiologie Neurolinguistique Orthophonie Orthophonie et audiologie Science de la parole

423 Ergothérapie et thérapie physique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les processus, procédures d'évaluation et du traitement thérapeutique pour les personnes souffrant d'un handicap, d'une maladie ou d'une déficience.

Ergothérapie (science de l')

Tech. de réadaptation physique

424 Physiothérapie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines touchant la physiologie de l'exercice, la kinésithérapie ou l'évaluation de la mobilité articulaire, de la force musculaire, du système respiratoire, cardiaque ou neurologique ainsi que le traitement et la rééducation.

Physiothérapie ou physiothérapeute

Technologies du laboratoire médical et des diagnostics (425-429)

425 Technologies du laboratoire médical

Domaine d'études permettant d'acquérir une formation susceptible à mener des analyses hématologiques, biochimiques, histologiques et microbiologiques courantes ou spécialisées.

Techniques (tech.) en laboratoire médical Techniques médicales

Technologies de laboratoire médical

426 Technologies du laboratoire biologique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'étude microscopique des tissus humains afin de reconnaître la provenance des tumeurs.

Histologie

Techniques biologiques

427 Technologies de l'électronique biomédicale

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en électrophysiologie incluant la réalisation d'électroencéphalogrammes: l'appareillage, son mode de fonctionnement et son entretien.

Électronique biomédicale

Techniques laboratoires biomédicales

Tech. électrophysiologie médicale

428 Technologies de laboratoire dentaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines touchant la morphologie dentaire, les prothèses, les couronnes et les ponts, la céramique dentaire, le montage et la science des matériaux dentaires.

Céramiste dentaire

Denturologie (tech. en)

Techniques dentaires

429 Technologies de la radiologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans les techniques de la radiodiagnostic, de la radiobiologie, de la radiopharmacologie, de l'anatomie radiologique et de l'appareillage en médecine nucléaire.

Radiodiagnostic (tech. de) Radiologie diagnostique

Tech, de radiologie Technologie des diagnostics radiologiques

Technologies des traitements médicaux (431-439)

431 Techniques de chiropractie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de thérapies dont l'approche théorique se base sur le fait que la maladie est causée par des anomalies du système nerveux; l'établissement du fonctionnement normal du système nerveux se fait par des traitements et des manipulations des parties du corps, particulièrement celle de la colonne vertébrale.

Chiropractie (techniques de)

432 Assistance dentaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines reliées aux techniques dentaires ou techniques de denturologie afin de remplir les prescriptions des dentistes, denturologistes et des médecins.

Aide ou assistance dentaire

433 Techniques des soins d'urgence paramédicaux

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de techniques pouvant assurer et maintenir les fonctions vitales de l'individu en état de choc, d'arrêt cardiorespiratoire ou accidenté. La formation inclut l'application des soins généraux selon le cas, la reconnaissance de signes ou de symptômes d'empoisonnements, etc.

Soins ambulanciers Soins infirmiers d'urgence Techniques de soins d'urgence paramédicaux Techniques paramédicales et d'urgence

434 Techniques de l'hygiène et de la déficience mentales

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans la consultation, l'administration et les soins directs de personnes mentalement handicapées ou retardées.

Déficience mentale

Préposé(e) aux soins psychiatriques

435 Techniques de la respiration

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en anatomie et physiologie humaines particulièrement les fonctions cardiorespiratoires de l'anesthésie-réanimation.

Inhalothérapie (tech. en) Inhalothérapie et anesthésie (tech.) Technologie respiratoire

436 Ultrasons et ultrasonographie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances en examens pour établir des diagnostics médicaux à l'aide des ultrasons.

Techniques ultrason

Ultrasons et ultrasonographie

437 Technologies de la radiographie médicale - Rayons X

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances et les outils propres à produire des documents radiographiques et établir un diagnostic. La formation inclut l'apprentissage des techniques d'enregistrement de l'image radiologique et de radiodiagnostic.

Technologie de la radiographie médicale - rayons X

438 Radiothérapie et médecine nucléaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les applications et les manipulations des radioisotopes en médecine nucléaire; sur l'utilisation des radiations ionisantes dans un but thérapeutique.

Radiothérapie (tech. en) Radiothérapie, médecine nucléaire Techniques médicales et nucléaires

439 Technologies des traitements médicaux - Autres Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des technologies des traitements médicaux telles que la technologie de salle d'opération.

Anesthésie réanimation

Technologies des traitements médicaux

Techniques de salle d'opération

Équipements médicaux et prothèses (440)

440 Équipements médicaux et prothèses

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'une ou l'autre des techniques paramédicales telles que les techniques d'orthèses visuelles visant à fabriquer des lentilles ophtalmiques ou cornéennes; les techniques d'audioprothèse ou tout autre type de prothèse.

Équipements médicaux Opticien (d'ordonnance) Prothèses (tech. en) Tech. de prothèses visuelles Technique d'optique

Autres sciences et technologies de la santé, n.c.a. (441)

441 Sciences et technologies de la santé, n.c.a. - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines des sciences et des technologies de la santé telles que les sciences de la santé en général ou les sciences pures et de la santé.

Massage Santé générale Santé médecine Sciences cliniques Sciences de la santé Sciences hospitalières Sciences pures et de la santé

MATHÉMATIQUES ET SCIENCES PHYSIQUES (442-480)

Actuariat (442)

442 Actuariat

Domaine d'études permettant d'acquérir une solide base en mathématiques dont les applications serviront aux exigences des compagnies d'assurance.

Actuariat (assurances)

Sciences actuaires

Mathématiques appliquées (443-447)

443 Mathématiques appliquées - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines telles que les traitements des domnées statistiques, les modèles de la recherche opérationnelle, les méthodes statistiques multidimensionnelles, la programmation interne des ordinateurs, etc.

Mathématique générale

Mathématique appliquée (général)

444 Informatique - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir les concepts fondamentaux de l'informatique tels que le traitement de l'information, les architectures de systèmes informatiques, l'analyse, la programmation, l'informatique thécique et les langages de programmation; de développer et d'utiliser des logiciels modernes et de laboratoires adaptés.

Informatique (général) Informatique et linguistique Mathématiques et informatique

445 Informatique - Conception et analyse des systèmes

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les critères de qualité d'un logiciel et sur les outils qui satisferont ces critères. Ces outils devront être en mesure d'analyser le problème d'information, de concevoir, documenter, tester et mettre en opération un logiciel.

Analyse de systèmes et programmation

Programmeur-analyste (en informatique) Systèmes informatiques

d'ordinateurs

446 Recherche opérationnelle

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la modélisation mathématique et les techniques de programmation.

Informatique et recherche opérationnelle Opération aux systèmes de décision Recherche opérationnelle

447 Mathématiques appliquées - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines des mathématiques appliquées telles que la mathématique thermique ou les mathématiques appliquées en psychologie.

Mathématique thermique

Mathématique psychologie

Chimie (448-454)

448 Chimie - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances étendues dans les divers secteurs de la chimie organique, inorganique, physique, analytique et structurale; connaître la composition, la structure et les transformations de la matière ainsi que les changements énergitiques concomitants.

Chimie (général)

Chimie (sciences pures)

449 Chimie analytique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques de la chimie analytique telles que la spectrométrie de masse, l'analyse thermique, la spectrométrie optique, etc., connaître les Principes généraux tels que les réactions acides-bases en milieux aqueux et non aqueux, courbes de titrages, etc.

Chimie analyse

Chimie analytique

451 Chimie organique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances approfondies sur les principes de base de la chimie organique tels que les liaisons chimiques, groupes fonctionnels, les propriétés physiques et chimiques en fonction de la structure moléculaire, la chimie des glucides, les mécanismes réactionnels, etc.

Chimie des polymères Chimie organique Chimie organométallique

Chinic organique

452 Chimie physique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les méthodes et les applications de la thermodynamique chimique; sur les éléments de cinétique; sur la théorie des vitesses de réaction et de la catalyse, etc.

Chimie physique Électrochimie Physico-chimie

454 Spécialisations de la chimie - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'une ou l'autre des spécialisations de la chimie telles que la chimie des aliments ou la spectroscopie.

Chimie des aliments

Spectroscopie

Géologie et disciplines connexes (455-462)

455 Géologie et sciences de la terre

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances de base en géologie, en stratigraphie, en géologie structurale et en géologie du quaternaire; la formation peut conduire à la géologie générale, la géologie de l'environnement ou la paléontologie-biologie.

Géologie (science) Pédologie Sciences de la terre

456 Géochimie et géochronologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les principes de géologie isotopique, la chimie des solutions, les altérations, argiles et sols; sur la géochimie d'exploration minérale; sur les principes de la stratigraphie, etc.

Géochimie

Géochronologie

457 Géophysique et géomorphologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la théorie générale des systèmes en géographie physique reliés à l'énergie ou à l'entropie; sur le processus d'altération de la roche et la morphogénèse.

Géodésie Géomorphologie Géophysique

459 Minéralogie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les méthodes de pensée et les techniques d'observation en vue de la description, de l'identification et de la classification des constituants de la croûte terrestre.

Minéralogie

462 Géologie et disciplines connexes, n.c.a. - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur l'une ou l'autre des disciplines de la géologie telles que l'hydrologie ou l'hydrogéologie.

Géologie et exploration Hydrologie Hydrogéologie Paléontologiste

Statistique mathématique (463)

463 Statistique mathématique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les théories de la statistique telles que la théorie de l'estimation ou de l'échantillonnage; sur la statistique descriptive, etc.

Mathématique statistique Méthode quantitative Statistique

Statistiques quantitatives, méthodes

Mathématiques (464)

464 Mathématiques

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines liées aux mathématiques fondamentales telles que la géométrie différentielle classique, les équations différentielles, la théorie des groupes, etc.

Algèbre, algèbre linéaire et calculs

Mathématiques (sciences)

Géométrie

Topologie

Mathématiques et sciences physiques

Métallurgie et science des matériaux (465)

465 Métallurgie et science des matériaux

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances touchant la métallurgie extractive, la métallurgie physique, les matériaux pour haute température, la théorie du frittage, la déformation plastique des alliages, les aciers. la corrosion. L'usure. etc.

Métallurgie

Métallurgie physique

Météorologie (466)

466 Météorologie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur la climatologie, les phénomènes atmosphériques, la radiation atmosphérique, la formation de précipitation et de la thermodynamique atmosphérique; l'application des lois de la thermodynamique et de l'hydrodynamique à l'atmosphère; sur la météorologie instrumentale et descriptive et sur les méthodes d'analyse et d'observations des phénomènes météorologiques.

Météorologie

Océanographie et sciences maritimes (467)

467 Océanographie et sciences maritimes

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines touchant l'océanographie biologique, chimique, géologique, synoptique et des estuaires.

Océanographie

Océanologie

Physique (471-478)

471 Physique - Général

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances de base sur les concepts de base de la physique macroscopique et microscopique; sur les phénomènes naturels comme les propriétés de la matière à l'état soilde, liquide et gazeux et les grandes lois qui régissent l'univers; sur le maniement des outils de la physique.

Physique (sciences de la)

472 Astrophysique et astronomie

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur le système solaire, physique stellaire, sur la physique galactique, extragalactique, la relativité générale, l'atmosphère, l'environnement stellaire, la structure et l'évolution stellaires, etc.

Astronomie

Astrophysique

473 Physique atomique et nucléaire

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur un ensemble de disciplines de la physique atomique et moléculaire et la physique nucléaire. La formation inclut entre autres l'étude de la physique, du génie et de la technologie du vide, des faisceaux de particules chargées, la spectroscopie électronique, les réactions nucléaires, la structure nucléaire, etc.

Physique atomique

Physique atomique et nucléaire

Physique nucléaire

474 Physique chimique Étude des interrelations entre la chimie et la physique.

Physique chimique

477 Physique théorique

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les méthodes de physique théorique visant à matriser la solution systématique des équations différentielles aux dérivées partielles basée sur la théorie des variables complexes, des groupes, etc.

Physique mathématique Physique théorique Relativité

478 Physique, n.c.a. - Autres

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances dans l'une ou l'autre des disciplines de la physique telles que la physique optique, des plasmas ou des solides.

Optique (physique) Physique appliquée Physique des plasmas Physique des solides Thermodynamique

-

Sciences générales (479-480)

479 Sciences générales

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances générales sur un ensemble de disciplines en sciences pures et appliquées.

Sciences

Sciences appliquées

Sciences générales

Sciences pures (et appliquées)

480 Techniques de laboratoire de sciences

Domaine d'études permettant d'acquérir des connaissances sur les techniques instrumentales, les connaissances théoriques de base sur l'ensemble ou l'une et l'autre des sciences en général afin de pouvoir effectuer des analyses.

Assistant de recherche

Cours techniques (sciences) Sciences et techniques de laboratoire Technique scientifique

Techniques de laboratoire de sciences

Techniques physiques

AUTRES DISCIPLINES N.C.A. (481)

Autres disciplines n.c.a. (481)

Réfère aux réponses qui ne peuvent être codées dans la structure de classification existante.

SANS SPÉCIALISATION (482)

Sans spécialisation (482)

Réfère aux réponses telles que "sans spécialisation".

AUCUN DIPLÔME, CERTIFICAT POSTSECONDAIRE (485)

Aucun diplôme, certificat postsecondaire (485)

Réfère aux personnes de 15 ans et plus qui n'ont aucune formation postsecondaire, c'est-à-dire sans école de métiers ou autre diplôme ou certificat non universitaire (collège), ainsi que sans grade, certificat ou diplôme universitaire.

Grade (9,10,11,12,13)

2. Index alphabétique

L'index alphabétique constitue une simple liste alphabétique de toutes les inscriptions en toutes lettres du PDÉ fournies dans le cadre du recensement de 1986. Il s'agit en fait d'une version révisée du manuel de codage des PDÉ, les inscriptions non déclarées ayant été supprimées et les nouvelles inscriptions ayant été ajoutées. À proprement parler, l'index alphabétique constitue un compte rendu relativement complet de l'ensemble des réponses fournies lors du recensement de 1986. Il convient cependant de souligner que cet index peut remplacer le manuel de codage des PDÉ. Toute application future du manuel de codage des PDÉ devra se faire à partir de l'ensemble complet des inscriptions possibles ainsi que des inscriptions du PDÉ fournies dans le cadre du recensement de 1986. De plus, il faudrait mettre à jour le contenu du manuel de codage des PDÉ afin d'inclure les nouveaux programmes, sous-domaines ou domaines de spécialisation apparus depuis juin 1986.

L'index alphabétique sera très utile aux personnes désireuses de trouver une inscription précise dans une grande catégorie, une sous-catégorie ou un groupe de base (voir les explications à la partie II, section 1). L'index permettra aux utilisateurs de trouver rapidement la description d'un domaine d'études donné, puis de passer à la section 1 pour obtenir des renseignements plus détaillés.



INDEX ALPHABÉTIQUE

INDEA ALFRADETIQUE					
359	Abattage et débusquage d'arbres		230	Agriculture (techniques ou cours	
	Accordeur de piano		200	professionnel)	
	Achats		229	Agrochimiste	
	Activité physique		228		
	Actuariat (assurances)		221		
	Adaptation scolaire		222		
	Administration, assurances		224		
	Administration, finance		139		
	Administration, finance, marketing		409		
199	Administration, gestion de personnel (ou des ressources humaines)		032	Aide à l'enseignement et soutien pédagogique	
195	Administration, gestion urbaine et		408	Aide aux soins de santé (soutien en)	
	immobilière		249	Aide familiale	
	Administration, informatique		249	Aide gouvernante	
188	Administration commerciale		410	Aide infirmier(ère)	
202	Administration culinaire		153	Aide juridique	
182	Administration de la loi et sécurité		432	Aide ou assistance dentaire	
200	Administration de la production		253	Aide ou commis de cuisine	
	Administration de l'évaluation		193	Aide-comptable	
207	Administration des affaires marketing		253	Aide-cuisinier	
	Administration des affaires publiques		329	Air et ressources hydrauliques	
	Administration des affaires (analyse -		349	Ajustement mécanique ou mécanique	
	finance)			d'ajustage	
189	Administration des affaires (management)		194	Ajusteur d'assurance	
189	Administration des affaires (MBA)		464	Algèbre, algèbre linéaire et calculs	
202	Administration des hôtels et des restaurants		353	Alignement et balancement des roues -	
201	Administration des services de santé			automobiles	
195	Administration du crédit		252	Alimentation	
199	Administration du personnel		267	Aménagement, architecture	
	Administration du transport		296		
	Administration d'entreprise		332		
	Administration d'hôpital		296	Aménagement de la faune (terrestre)	
	Administration éducationnelle		295		
198	Administration municipale		200		
	Administration ou gestion hôtelière		073	Aménagement intérieur	
	Administration policière		313	Aménagement intérieur	
	Administration publique, municipale et locale		301		
	Administration scolaire		161	Aménagement territorial	
	Administration (en général)		161		
	Administration (sciences administratives)		369		
	Administration - management		078	Ameublement	
	Aéronautique (génie en)		200	Analyse de méthodes - organisation	
	Aérotechnique		445	Analyse de systèmes et programmation	
188	Affaires et commerce		773	d'ordinateurs	
100	Affaires et commerce internationaux		166	Analyse des politiques	
	Affaires immobilières		195		
	Affaires (en général)			Analyse financière Anatomie animale	
	Affûtage		376		
	Agence de voyages		376		
200	Agence de voyages		013		
	Agent immobilier				
	Agents de sécurité			Anesthésie réanimation	
	Agricoles (sciences)			Anesthésie (médecine)	
	Agriculture		094		
	Agriculture, exploitation laitière		121		
	Agriculture, spécialité sol, plantes		184	Animation communautaire	
222	Agriculture, zootechnie ou sciences animales		187	Animation et recherche culturelle	

178 Animation sociale, culturelle ou de groupe

415 Animation sociale et services de santé 058 Animation - arts d'exécution et arts

audio-visuels

092 Annonceur (animateur) à la radio ou à la télévision

129 Anthropolinguistique

125 Anthropologie

129 Anthropologie archéologie 129 Anthropologie médicale

129 Anthropologie physique

129 Anthropologie physique et anthropométrie

128 Anthropologie sociale et culturelle

233 Apiculture

337 Appareils électroniques industriels de contrôle

027 Applications pédagogiques de l'ordinateur

210 Approvisionnements 130 Archéologie

130 Archéologie historique ou préhistorique 267 Architecture

269 Architecture, structure

269 Architecture industrielle

308 Architecture navale 299 Architecture paysagiste ou de paysage

268 Architecture - génie

215 Archives médicales (techniques)

088 Archiviste 343 Armurier

339 Arpentage (tech. en génie civil)

225 Arrangements floraux

047 Art classique

062 Art commercial 253 Art culinaire

370 Art dentaire (santé) 072 Art et artisanat

188 Art et commerce 325 Art et technologie des médias

122 Art et traduction littéraire

225 Art floral

249 Art ménager 062 Art publicitaire

251 Art vestimentaire (tech.)

138 Art / économie 317 Artisan, ébéniste

072 Artisanat

014 Arts, enseignement 074 Arts appliqués

071 Arts de création 060 Arts dramatiques

058 Arts du spectacle 090 Arts et communication

120 Arts et lettres 053 Arts et musique

187 Arts et sciences

124 Arts et traditions populaires

065 Arts graphiques 062 Arts industriels

070 Arts ou techniques audiovisuels

047 Arts plastiques

014 Arts plastiques, éducation

070 Arts visuels

120 Arts (généraux)

083 Arts - histoire et géographie 090 Art(s) et technique(s) des médias

328 Assainissement de l'air et du milieu 329 Assainissement ou épuration des eaux

323 Assemblage d'éléments électriques

349 Assemblage d'éléments mécaniques

348 Assembleur de pièces 178 Assistance sociale

217 Assistant de cabinet médical 480 Assistant de recherche

304 Assistant ou (technicien) de laboratoire de chimie

210 Assurance générale

195 Assurances

209 Assurances - cours de vente

195 Assurance-vie 472 Astronomie 472 Astrophysique

343 Atelier d'usinage

485 Aucun diplôme, certificat postsecondaire
 422 Audiologie

027 Audiovisuel en enseignement 327 Audio-visuel (techniques)

340 Automation et ordinateur 230 Automatisation agricole

353 Automobile

481 Autres disciplines n.c.a.

181 Auxiliaire familial, gérontologie 184 Auxiliaire familial (social)

407 Auxiliaire infirmière (autorisée) ou en nursing

364 Aviation (technique de vol)

238 Aviculture 270 Avionique

153 Avocat en droit 120 Bac ès arts, aucun domaine spécialisé

120 Baccalauréat général

393 Bactériologie 195 Banques (et systèmes bancaires)

075 Barbier 253 Barmaid ou barman

253 Barman et serveur de table

047 Beaux-arts et arts appliqués 047 Beaux-arts (général)

124 Belles-lettres

314 Béton

088 Bibliotechnique

088 Bibliothéconomie

088 Bibliothèques, musées et archives

071 Bijouterie ou joaillerie 229 Bioagronomie

239 Biochimie

377 Biochimie clinique ou médicale 241 Biochimie génétique

328 Bioconservation

149 Biogéographie

244 Biologie, écologie 243 Biologie cellulaire et(ou) moléculaire

244 Biologie de l'environnement
 260 Biologie des pêches

244 Biologie expérimentale 261 Biologie marine

261 Biologie maritime
383 Biologie médicale
248 Biologie végétale

240 Biologie (générale) 034 Biomécanique

245 Biophysique417 Biostatistique323 Bobinage d'armatures

246 Botanique 264 Boucherie (technique de)

253 Boulangerie et/ou pâtisserie 264 Brasseur

314 Briqueteur ou briqueleur (poseur de briques)
072 Broderie

312 Brûleur à gaz, à l'huile (mazout), mécanicien

312 Brûleur à l'huile, service 359 Bûcheron

189 Business, administration188 Business (commercial)

189 Cadres de gestion 212 Caissier(ère)

212 Caissier(ère) de banque ou d'institution financière

194 Calcul de coûts213 Calculatrices366 Camionneur392 Cancérologie

392 Cancerologie
365 Capitaine de bâteau

365 Capitaine ou officier de bâteau de pêche
 353 Carburation

398 Cardiologie 313 Carrelage 145 Cartographie

115 Catéchèse 051 Céramique

428 Céramiste dentaire 057 Chant

057 Chant, opéra

317 Charpenterie et menuiserie

317 Charpentier 265 Chasse

265 Chasse et pêche, guide265 Chasse et piégeage

358 Chaudronnerie 312 Chauffage à air chaud

312 Chauffage à la vapeur 312 Chauffage et ventilation

366 Chauffeur de camions et de véhicules

commerciaux 253 Chef cuisinier(ère)

288 Chimie, biochimie (environnement)

304 Chimie, technologie ou technique de

307 Chimie, teinture (textile)449 Chimie analyse

449 Chimie analytique 454 Chimie des aliments 451 Chimie des polymères

273 Chimie industrielle (analyse)
451 Chimie organique
451 Chimie organométallique

413 Chimie pharmaceutique 452 Chimie physique 448 Chimie (général)

448 Chimie (sciences pures) 239 Chimie-biologie

431 Chiropractie (techniques de) 370 Chirurgie buccale

398 Chirurgie cardiaque, cardio-thoracique
398 Chirurgie plastique

394 Chirurgie (général) 091 Cinématographie 034 Cinésiologie

322 Circuits intégrés
369 Classification, mesure

359 Classification et mesure du bois

341 Climatisation et réfrigération
 077 Coiffure

077 Coiffure pour dames
077 Coiffure pour hommes

077 Coiffure pour hommes et pour dames 188 Commerce et affaires (général)

188 Commerce et finance 188 Commerce (en général) 211 Commerce - sténo

220 Commerce - travail de bureau en général

207 Commercialisation (détail)220 Commis

220 Commis aux pièces 354 Commis aux pièces, machinerie lourde

353 Commis aux pièces automobiles 218 Commis comptable

211 Commis dactylo ou dactylographe

212 Commis de banque et institution financière 220 Commis de bureau

212 Commis de caissier 212 Commis de comptoir

220 Commis de courtier en douanes 209 Commis vendeur (vendeuse)

093 Communication, option journalisme 090 Communication de masse (général) 063 Communication graphique

090 Communications 326 Communications électroniques 258 Comportement animal

356 Composition de photocopieurs

054 Composition de photocopieu

Ost Composition musicale

193 Comptabilité
218 Comptabilité, commis comptable
193 Comptabilité, prix de revient

218 Comptabilité, tenue de livres

193 Comptabilité administrative

193 Comptabilité C.A.

193 Comptabilité de gestion d'entreprise

193 Comptabilité élèmentaire 193 Comptabilité et finance

193 Comptabilité générale

193 Comptabilité publique 193 Comptabilité (commerciale)

213 Comptométristes

349 Conception et fabrication mécanique (tech.

065 Conception graphique

337 Conception mécanique 369 Conciergerie

348 Conducteur de machines

334 Conduite de machines lourdes (bulldozer) 363 Conduite de véhicules de transport (cours

348 Confection de chaussures en usine

251 Confection de patrons pour vêtements 251 Confection de vêtements (robes, fourrures,

158 Connaissance de l'homme et du milieu

044 Conseiller en déficience mentale

044 Conseiller en toxicomanie 037 Conseiller en voyages

043 Conseiller - orientation scolaire et professionnelle

042 Conseils matrimoniaux et familiaux 332 Conservation de la faune et de la flore

332 Conservation de la faune et des pêcheries

330 Conservation de la forêt ou conservation forestière

250 Consommation

333 Construction civile

309 Construction domiciliaire

316 Construction en acier 309 Construction et/ou entretien d'immeubles

334 Construction mécanique

308 Construction navale

334 Construction (tech. de la)

197 Contremaître d'usine et sécurité au travail 364 Contrôle de la circulation aérienne

340 Contrôle de production et méthodes

348 Contrôle de qualité 220 Contrôle des stocks

165 Coopération et développement

(international) 143 Coopératisme

076 Cosmétologie

040 Counselling

041 Counselling en psychologie 264 Coupe de viande (boucher)

342 Coupeur - textiles 211 Cours commercial

367 Cours de conduite

369 Cours de technicien ou de technologie

480 Cours techniques (sciences)

195 Courtage immobilier

090 Courtier en douanes

251 Couture

345 Couture du cuir, piqueur de chaussures

345 Couture industrielle 123 Création littéraire

171 Créativité - psychologie

173 Criminologie (science sociale) 253 Cuisine d'établissements

253 Cuisine professionnelle 253 Cuisine (général)

233 Culture ou production en serre

012 Curriculum en enseignement

239 Cytologie 211 Dactylo ou dactylographie

211 Dactylographie, sténographie et secrétariat

211 Dactylo-dictaphoniste 059 Danse

059 Danse classique et ballet

059 Danse moderne

353 Débosselage et peinture automobile (soudure)

073 Décoration (intérieure)

434 Déficience mentale 177 Démographie, population active

428 Denturologie (tech. en) 322 Dépannage d'appareil électronique

388 Dermatologue, allergologie (médecine)

071 Design 328 Design de l'environnement

065 Design graphique 073 Design intérieur

050 Dessin 336 Dessin, bâtiment

336 Dessin, charpente d'acier

336 Dessin, installation électrique 336 Dessin, mécanique industrielle 336 Dessin, mécanique (conception, ou

construction) 336 Dessin, outillage

336 Dessin, patroniste 145 Dessin, topographie

065 Dessin de conception 071 Dessin de meubles

071 Dessin de mode 303 Dessin d'architecture et de structure

303 Dessin en architecture ou architectural (techniques en)

308 Dessin en constructions navales

335 Dessin industriel (général, tech. de)

063 Dessin publicitaire 335 Dessin technique

161 Développement communautaire

168 Développement de l'enfant 143 Développement international

044 Développement personnel, services d'orientation

161 Développement régional 008 Didactique des langues

009 Didactique des mathématiques

009	Didactique des sciences
355	Diesel, maritime
252	Diététique
252	Distations at mutaition

203 Direction de funérailles et embaumement 200 Direction d'usine

117 Divinité

088 Documentation (technique en)

119 Droit canonique 154 Droit civil

155 Droit commercial 156 Droit constitutionnel et international

154 Droit criminel

155 Droit des affaires

154 Droit familial et common law

157 Droit fiscal 156 Droit international

157 Droit municipal 154 Droit notarial

154 Droit public 153 Droit (sciences humaines)

069 Duplicateur 360 Dynamitage (bout de feu) et forage
 317 Ébénisterie et menuiserie

317 Ébénisterie (artisanale) 005 École secondaire, enseignement

159 Écologie

159 Écologie humaine 248 Écologie végétale 143 Économétrie

143 Économie, informatique

139 Économie agricole ou de l'agriculture 138 Économie appliquée 143 Économie de la santé 254 Économie domestique 143 Économie du travail 254 Économie familiale

143 Économie industrielle 143 Économie internationale

143 Économie mathématique 143 Économie monétaire 113 Économie politique

149 Économie rurale 138 Économie (générale) 138 Économie - finance

138 Économique 193 Écritures comptables commerciales

028 Éducation, administration scolaire 015 Éducation administrative

045 Éducation appliquée 004 Éducation au préscolaire aux petits et à la prime enfance

013 Éducation aux adultes 015 Éducation commerciale 004 Éducation des petits

016 Éducation domestique - enseignement 026 Éducation enfance inadaptée

009 Éducation et informatique

018 Éducation et musique

016 Éducation familiale et personnelle 018 Education musicale

013 Éducation permanente - enseignement aux

033 Éducation physique 028 Éducation physique administrative 033 Éducation physique et hygiène

033 Éducation physique et santé 005 Éducation secondaire

016 Éducation sexuelle et familiale

021- Éducation spécialisée 029 Éducation spécialisée, psychologie

017 Éducation technologique 310 Électricien en construction

353 Électricité automobile

323 Électricité (apprentissage)
323 Électricité (industrielle ou commerciale)
323 Électricité (maintenance)

323 Électricité (techniques de) 310 Électricité - bâtiment

452 Électrochimie 327 Électrodynamique (techniques)

076 Électrolyse

222 Électromécanicien en électronique 322 Électromécanicien (appareils ménagers) 323 Électroménager 324 Électroménager 325 Électronicien

326 Électronique, électrotechnique ou technologies en

277 Électronique, génie 427 Électronique biomédicale

325 Électronique domestique (appareils radio, de télévision, etc.) 327 Électronique dynamique

319 Électronique d'ordinateur

222 Electronique (domestique)
322 Electronique (d'entretien) industrielle
322 Electronique (tech. en ou technologies de l')

382 Électrophysiologie

321 Électrotechnique microprocesseur 322 Électrotechniques

238 Élevage d'animaux 348 Emballage

203 Embaumeurs et directeurs de funérailles

220 Emplois de bureau 383 Endocrinologie 026 Enfance en difficulté

022 Enfance exceptionnelle 026 Enfance inadaptée 182 Enquêtes criminelles

070 Enregistrements musicaux

Enregistrements musicaux
 Enregistrement al l'élémentaire
 Enseignement à l'élémentaire
 Enseignement à l'enfance inadaptée
 Enseignement adaptation scolaire
 Enseignement au primaire
 Enseignement au secondaire

011 Enseignement au secondaire, géographie 019 Enseignement catéchèse, animation pastorale

009 Enseignement de la biologie 009 Enseignement de la chimie

014 Enseignement de la danse 018 Enseignement de la musique

006 Enseignement de l'anglais 011 Enseignement de l'histoire

046 Enseignement de technique de laboratoire

014 Enseignement des arts 014 Enseignement des arts et des beaux-arts

014 Enseignement des arts et des beaux-arts 008 Enseignement des langues et des lettres

009 Enseignement des mathématiques 009 Enseignement des mathématiques au secondaire

009 Enseignement des sciences

003 Enseignement des sciences humaines au primaire

016 Enseignement des sciences ménagères 011 Enseignement des sciences sociales

007 Enseignement du français

007 Enseignement du français au secondaire 017 Enseignement électronique

014 Enseignement en arts plastiques 033 Enseignement en éducation physique

016 Enseignement familial 017 Enseignement formation professionnelle

046 Enseignement postsecondaire

004 Enseignement préscolaire 004 Enseignement préscolaire et élémentaire

026 Enseignement préscolaire primaire, orthopédagogie

orthopédagogie 002 Enseignement primaire et préscolaire

017 Enseignement professionnel 019 Enseignement religieux

017 Enseignement scolaire et professionnel 046 Enseignement secondaire et collégial

021 Enseignement spécialisé 259 Entomologie (biologie)

038 Entraîneurs sportifs (cours pour)

352 Entretien d'aéronefs ou d'avions (tech. d')

368 Entretien et transport ferroviaire 229 Environnement, agriculture 328 Environnement (écologie)

417 Épidémiologie 114 Épistémologie

349 Équipement motorisé 440 Équipements médicaux

423 Ergothérapie (science de l')
109 Espagnol

076 Esthéticienne-maquilleuse 074 Esthétique de présentation

048 Esthétique et critique de l'art 076 Esthétique (esthéticienne) 194 Estimation et évaluation

194 Estimation et évaluation de livres
 194 Estimation et/ou évaluation foncière (tech.)

309 Estimations - métiers du bâtiment

063 Étalages

114 Éthique

129 Ethnologie 114 Éthologie

082 Étude de l'hébreu 081 Étude du grec et roman

081 Étude du latin 137 Études africaines 136 Études allemandes

137 Études américaines 094 Études anglaises 131 Études asiatiques

132 Études canadiennes

158 Études de l'environnement humain 080 Études des classiques

236 Études équines et élevage des chevaux 236 Études et zootechnie chevalines

099 Études françaises 137 Études hispaniques 099 Études littéraires françaises

185 Études militaires 085 Études ou histoire ancienne

085 Études ou histoire médiévale 118 Études pastorales et théologie 132 Études québecoises

137 Études régionales 136 Études russes 136 Études slaves 186 Études sociales

061 Études théâtrales

Études (en) langue seconde
 Évaluation en dommage automobile

194 Évaluation immobilière 194 Évaluation municipale 232 Exploitation agricole

232 Exploitation de ferme 360 Exploitation minière 190 Exportation

058 Expression artistique 350 Fabrication aéronautique ou d'aéronefs 359 Fabrication du papier

347 Fabrication d'outils 360 Fabrication métallique

348 Fabrication ou production de meubles (tech. en)

264 Fabrication ou transformation de produits laitiers (fromage, etc.)

772 Fer ornemental

346 Ferblanterie 306 Fibre de verre, cours sur la

192 Finance 192 Finance, économie

195 Finance, informatique 192 Finance, management 207 Finance, marketing

192 Finance, techniques administratives 190 Finance et affaires internationales

190 Finance et affaires internatio
 189 Finance (MBA)

311 Finisseur de joints 313 Finition intérieure 143 Fiscalité

266 Fleuriste (fleuristerie)

360 Fonderie 362 Forage de puits

294 Foresterie

295 Foresterie, aménagement

369 Forgeron 211 Formation commerciale

182 Formation policière

369 Formation professionnelle

178 Formation sociale

251 Fourreur

099 Français 121 Français, langue seconde

099 Français - lettres 295 Garde forestier

179 Garderie

407 Garde-malade 388 Gastro (médecine)

361 Gaz naturel et pétrole

241 Génétique 270 Génie aérospatial

287 Génie agricole 272 Génie biochimique

272 Génie biomédical 282 Génie centrale d'énergie

273 Génie chimique ou en chimie

274 Génie civil 274 Génie civil, architecture et structure

288 Génie civil, environnement 274 Génie civil, transport

274 Génie civil, travaux publics 288 Génie de l'environnement

289 Génie des pêches et des océans 275 Génie des systèmes

277 Génie électrique 277 Génie électrique électronique

277 Génie électronique 282 Génie en matière d'énergie

291 Génie en science 294 Génie forestier

283 Génie géologique

279 Génie industriel (sc. appliquées) 340 Génie industriel (technique)

276 Génie informatique

289 Génie maritime 280 Génie mécanique, bâtiment

280 Génie mécanique, marine 280 Génie mécanique (général)

284 Génie métallurgique

285 Génie minier

285 Génie minier, spécialité géotechnique

278 Génie musical et enregistrement

273 Génie nucléaire 286 Génie pétrolier

287 Génie rural

293 Génie unifié 292 Génie (en) physique

293 Génie (général)

456 Géochimie 456 Géochronologie

457 Géodésie

339 Géodésie, arpentage (sciences de la) 151 Géographie, aménagement du territoire

144 Géographie appliquée

149 Géographie des ressources naturelles

146 Géographie économique 147 Géographie historique

152 Géographie humaine 150 Géographie physique

147 Géographie politique 151 Géographie régionale

151 Géographie regionale 152 Géographie (du) tourisme 144 Géographie (générale) 144 Géographie (sciences humaines)

462 Géologie et exploration 455 Géologie (science)

339 Géomètre

464 Géométrie 457 Géomorphologie 457 Géophysique

181 Gérontologie 181 Gérontologie appliquée 198 Gestion administrative

296 Gestion de la faune 199 Gestion de la main-d'oeuvre

200 Gestion de la production

189 Gestion de l'information et des systèmes 200 Gestion de projet

204 Gestion de stations touristiques 189 Gestion des affaires

088 Gestion des documents 189 Gestion des entreprises

205 Gestion des établissements et institutions 195 Gestion des marchés

200 Gestion des organisations 332 Gestion des pêches

191 Gestion des petites entreprises 202 Gestion des services alimentaires 201 Gestion des services de santé

199 Gestion du personnel (ou des ressources humaines)

231 Gestion d'entreprise ou d'exploitation agricole

201 Gestion d'hôpital

202 Gestion d'hôtel, motel et restaurants 200 Gestion d'informatique

204 Gestion et intervention touristique

207 Gestion et marketing

192 Gestion financière

195 Gestion immobilière, administration des services immobiliers

196 Gestion industrielle

204 Gestion touristique

189 Gestion (générale, science de la)

102 Grammaire française 063 Graphisme publicitaire 065 Graphisme (art)

314 Gravure - métal, pierre, etc.

081 Grec, latin et roman

214 Greffier

037 Guide touristique

035 Hautes études en loisirs

385 Hématologie pédiatrie 083 Histoire

087 Histoire de la politique 171 Histoire de la psychologie

269 Histoire de l'architecture 049 Histoire de l'art contemporain

049 Histoire de l'art ou des arts 049 Histoire de l'art - beaux-arts

087 Histoire des religions 087 Histoire des sciences 084 Histoire du Canada 085 Histoire du moyen âge

084 Histoire du Québec 087 Histoire économique 083 Histoire et langue

056 Histoire et théorie de la musique

083 Histoire générale 087 Histoire latino-américaine 185 Histoire militaire

087 Histoire moderne 031 Histoire pédagogique 116 Histoire religieuse

147 Histoire-géographie 426 Histologie

079 Horlogerie 079 Horlogerie - bijouterie 225 Horticulture

225 Horticulture ornementale 202 Hôtellerie

202 Hôtellerie et restaurants (général) 364 Hôtesse de l'air

081 Humanités (études) 280 Hydraulique 462 Hydrogéologie

462 Hydrologie 288 Hydrothermie

416 Hygiène dentaire (tech.) 418 Hygiène et sécurité industrielle

414 Hygiène publique (inspection, prévention) 262 Ichtyologie

050 Illustration 195 Immeuble 390 Immunologie 069 Impression 069 Impression et reliure 069 Imprimerie - général 264 Industrie alimentaire

264 Industrie laitière 402 Infirmier(ère), chirurgie

402 Infirmier(ère) de salles d'opération

403 Infirmier(ère) d'obstétrique 399 Infirmier(ère) (enregistré(e), autorisé(e),

gradué(e) ou légal(e))

090 Information communication

189 Information de gestion 093 Information et journalisme

043 Information scolaire et professionnelle

 320 Informatique, programmation
 200 Informatique de gestion 444 Informatique et linguistique

446 Informatique et recherche opérationnelle

276 Informatique (de) génie 444 Informatique (général) 292 Ingénierie physique 354 Ingénieur diesel

277 Ingénieur en électronique 280 Ingénieur mécanique

358 Ingénieur stationnaire 435 Inhalothérapie et anesthésie (tech.)

435 Inhalothérapie (tech. en) 043 Initiation au travail 264 Inspection des aliments 350 Inspection en aéronautique

369 Installations diverses

184 Institut familial 001 Instructeur

337 Instrumentation et contrôle (techniques)

029 Intervention psychosociale 312 Isolation à l'amiante 225 Jardinage et horticulture 232 Jardinier

300 Jardinier et fleuriste 300 Jardinier paysagiste 093 Journalisme 153 Jurisprudence

034 Kinanthropologie 094 Langue anglaise 099 Langue et littérature française

094 Langue et littératures anglaises 106 Langue et littératures italiennes 109 Langue étrangère, espagnole et italienne

Langue ctrangere, espa 109 Langues 122 Langues, traduction 082 Langues classiques 109 Langues et lettres 109 Langues et littératures 109 Langues étrangères

109 Langues modernes 081 Latin philosophique

003 Lecture à l'élémentaire 335 Lecture de plans 109 Lettres

124 Lettres, histoires 094 Lettres anglaises

102 Lettres communication 120 Lettres et sciences humaines

122 Lettres et traduction 099 Lettres françaises et littérature française

157 Licence en lettres légales 244 Limnologie, biologie des lacs

122 Linguistique, traduction

108 Linguistique française

108 Linguistique (générale)

108 Linguistique - phonétique

066 Lithographie 109 Littérature

094 Littérature anglaise 098 Littérature britannique

102 Littérature canadienne-française 103 Littérature comparée

109 Littérature espagnole (hispanique)

102 Littérature et linguistique française 102 Littérature française et québécoise

107 Littérature russe 104 Littératures asiatiques 105 Littératures germaniques

106 Littératures italiennes 114 Logique

182 Loi sécurité 036 Loisir, plein air

035 Loisirs

369 Machinerie générale 359 Machinerie lourde forestière, opérateur

343 Machiniste, ajustage mécanique 343 Machiniste, soudure

343 Machiniste de fabrication

343 Machiniste (général, tech.) 314 Maçonnerie - brique, pierre, béton

143 Macro-économie 220 Magasinier (stockiste) 115 Maîtrise en bible

189 Management 064 Mannequin 076 Manucure 220 Manutention 208 Marchandisage

354 Marchinerie lourde 193 Marketing comptabilité 210 Marketing et vente

207 Marketing (administration)

441 Massage

365 Matelot (de pont) 443 Mathématique appliquée (général) 443 Mathématique générale

447 Mathématique psychologie 463 Mathématique statistique

447 Mathématique thermique 444 Mathématiques et informatique 464 Mathématiques et sciences physiques

464 Mathématiques (sciences) 306 Matière plastique, fabrication et réparation

189 MBA

263 Mécanicien d'usine de traitement du poisson

346 Mécanicien tôlier

349 Mécanique 349 Mécanique, opérateurs

352 Mécanique aéronautique (aéronef ou avion) 353 Mécanique automobile

355 Mécanique de bateaux de pêche

334 Mécanique de chantier

340 Mécanique de fabrication

357 Mécanique de machine ou de machinerie 354 Mécanique de machinerie lourde ou

d'équipement lourd 355 Mécanique de moteurs maritimes

350 Mécanique des ailes

354 Mécanique diesel 349 Mécanique d'entretien

340 Mécanique d'entretien de machinerie

industrielle 353 Mécanique en système de transmission 358 Mécanique et entretien de machines ou de

machinerie fixes

349 Mécanique et montage 357 Mécanique et réparation de motocyclette

357 Mécanique et réparation de petits moteurs 357 Mécanique légère 355 Mécanique marine ou maritime

351 Mécanique ou ajustement de matériel agricole

338 Mécanique tuyauterie 345 Mécaniques de machines à coudre

213 Mécanographie 375 Médecine

387 Médecine, radiologie et diagnostic 394 Médecine chirurgie

396 Médecine chirurgie orthopédique 370 Médecine dentaire

418 Médecine du travail 415 Médecine et santé communautaires 383 Médecine expérimentale

375 Médecine familiale 375 Médecine interne 387 Médecine nucléaire

414 Médecine préventive 388 Médecine spécialisée 255 Médecine vétérinaire 375 Médecine (générale)

317 Menuiserie 030 Mesure et évaluation

330 Mesures préventives contre les incendies de

465 Métallurgie

360 Métallurgie, contrôle qualité

 316 Métallurgie, soudure
 465 Métallurgie physique 466 Météorologie

463 Méthode quantitative 220 Méthodes de bureau

309 Métiers du bâtiment 317 Meubles et construction

242 Microbiologie 229 Microbiologie agricole

391 Microbiologie et immunologie
 391 Microbiologie médicale

322 Microprocesseur en électronique 143 Micro-économie

321 Micro-informatique

321 Micro-ordinateurs et systèmes d'information

459 Minéralogie

360 Mines 207 Mise en marché, option mode

354 Mise en oeuvre et entretien de matériel lourd

071 Mode

344 Modelage

344 Modelage sur bois 064 Modèle mannequin

251 Modiste

367 Moniteur en conduite automobile

350 Montage, réparation de cellule aéronautique

327 Monteur de lignes électriques (transport et distribution)

334 Monteur de plaques en acier 344 Mouleur - coulage des métaux

089 Musées

089 Muséologie (techniques en)

053 Musicologie 053 Musique

055 Musique, flûte (à bec ou traversière)

057 Musique d'église, chorale 053 Musique et interprétation

055 Musique générale, piano 055 Musique piano, interprétation

053 Musique professionnelle 365 Navigation maritime 251 Nettovage à sec

380 Neurobiologie 398 Neurochirurgie 422 Neurolinguistique

384 Neurologie ou science neurologique

381 Neuropharmacologie 380 Neurophysiologie

171 Neuropsychologie 154 Notariat

405 Nursing communautaire

399 Nursing (général) 252 Nutrition

395 Obstétrique et gynécologie

467 Océanographie 467 Océanologie 375 Omnipratique

324 Opérateur, radar

369 Opérateur de petit matériel

325 Opérateurs de matériel de radiodiffusion

318 Opérateurs d'ordinateurs 446 Opération aux systèmes de décision

348 Opération de machine (industrielle) 334 Opération de machinerie lourde

345 Opération de machines à coudre 398 Ophtalmologie (médecine en)

440 Opticien (d'ordonnance)

478 Optique (physique) 411 Optométrie

319 Ordinateurs

196 Organisation industrielle

040 Orientation

040 Orientation et counselling 043 Orientation professionnelle

043 Orientation scolaire

043 Orientation scolaire et professionnelle

262 Ornithologie 370 Orthodontie 026 Orthopédagogie

396 Orthopédie 422 Orthophonie

422 Orthophonie et audiologie

398 Oto-rhino-laryngologie 347 Outillage

347 Outillage, matriceur

359 Ouvrier du papier ou sylvicole

462 Paléontologiste 393 Parasitologie

119 Pastorale 119 Pastorale d'ensemble 019 Pastorale scolaire

359 Pâtes et papier (tech. des) 392 Pathologie médicale

255 Pathologie vétérinaire ou animale

301 Paysagiste 265 Pêche, chasse et piégeage

263 Pêche commerciale 263 Pêche ou pêcheries (tech.)

001 Pédagogie 027 Pédagogie audio-visuelle 019 Pédagogie catéchisme

385 Pédiatrie 076 Pédicure 455 Pédologie 050 Peintre - artiste

050 Peinture 313 Peinture, décoration et pose de papiers

peints 313 Peinture au pistolet 313 Peinture en bâtiments

369 Perfectionnement technique 318 Perforation de cartes

199 Personnel, finance et gestion d'entreprises 361 Pétrole

413 Pharmaceutique 412 Pharmacie

412 Pharmacie d'hôpital ou de clinique

413 Pharmacologie et science pharmaceutique

381 Pharmacologie médicale 124 Philo I ou II

109 Philologie

114 Philosophie, psychanalyse

114 Philosophie de la science et de la technologie

031 Philosophie et théorie de l'éducation

113 Philosophie politique 110 Philosophie (général)

110 Philosophie (sciences humaines)

213 Photocopie 339 Photogrammétrie 067 Photographie

067 Photographie et finition de films

066 Photolithographe

247 Phycologie 452 Physico-chimie

382 Physiologie

034 Physiologie, éducation physique 248 Physiologie végétale

424 Physiothérapie ou physiothérapeute

478 Physique appliquée

473 Physique atomique 473 Physique atomique et nucléaire

474 Physique chimique

478 Physique des plasmas 478 Physique des solides 477 Physique mathématique

473 Physique nucléaire

477 Physique théorique

471 Physique (sciences de la) 248 Phytologie

223 Phytotechnie et cultures agricoles

055 Piano et chant 363 Pilotage

364 Pilotage de brousse 364 Pilotage de ligne

364 Pilotage d'avion ou d'aéronef (tech.)

263 Pisciculture

360 Placage sur métaux

160 Planification et gestion des ressources 161 Planification régionale, rurale, urbaine

298 Plantation sylvicole

311 Plâtrerie et/ou lattage

315 Plomberie

315 Plomberie et chauffage 315 Plomberie et tuvauterie

388 Pneumologie

185 Polémologie 182 Police

348 Polisseur

162 Politique 198 Politique et administration

165 Politique internationale

183 Pompier 051 Poterie

418 Premiers soins à l'usine

012 Préparation à la formation professionnelle

253 Préparation des aliments 407 Préposé(e) aux malades

434 Préposé(e) aux soins psychiatriques

251 Presseur en chapellerie 069 Pressier en imprimerie

069 Pressier offset

418 Prévention des accidents de travail

091 Production cinématographique

235 Production de bétail 091 Production de films

342 Production et contrôle textile 349 Production et fabrication mécanique

348 Production industrielle

235 Production laitière

061 Production théâtrale 320 Programmation de ou en contrôle

numérique 320 Programmation (d'ordinateurs)

445 Programmeur-analyste (en informatique)

328 Protection de l'environnement Prothèses (tech. en) 440

386 Psychiatrie (médecine)

167 Psychologie 041 Psychologie appliquée counselling

171 Psychologie behaviorale

Psychologie clinique 171 Psychologie comparée

171 Psychologie de communication 171 Psychologie de la santé 168 Psychologie de l'enfance

168 Psychologie de l'enfance et du développement

170 Psychologie des relations humaines

029 Psychologie éducative 169 Psychologie expérimentale

Psychologie industrielle 171 108 Psychologie linguistique ou

psycholinguistique 171 Psychologie organisationnelle

029 Psychologie pédagogique

171 Psychologie sexuelle 170 Psychologie sociale

171 Psychologie sportive 167 Psychologie (sciences humaines)

041 Psychologie - orientation

169 Psychométrie, statistique de la psychologie 177 Psychosociologie (communication)

029 Psycho-éducation 207 Publicité

062 Publicité commerciale 210 Publicité - vente et service

179 Puériculture

092 Radio

325 Radio et électronique 092 Radio et télévision

325 Radio et télévision (réparation) 429 Radiodiagnostic (tech. de)

387 Radiologie 387 Radiologie, médecine nucléaire, oncologie

429 Radiologie diagnostique

438 Radiothérapie, médecine nucléaire 438 Radiothérapie (tech. en)

387 Radio-isotopes 326 Radio-télécommunication

092 Radio-télédiffusion

421 Réadaptation physique 211 Réceptionniste

211 Réceptionniste, téléphoniste, secrétariat

298 Recherche forestière

446 Recherche opérationnelle 383 Recherches médicales

170 Recherches psychosociales

035 Récréation 403 Science infirmière, gynécologie 166 Science politique, économie 035 Récréologie 123 Rédaction en recherche 166 Science politique administration publique 224 Science technologique d'alimentation, vivres 093 Rédaction - cours de composition et journaliste 479 Sciences 341 Réfrigération (mécanique en) 442 Sciences actuaires 342 Réglage de machines à tricoter 224 Sciences alimentaires 479 Sciences appliquées 421 Réhabilitation 197 Relation de travail 441 Sciences cliniques 193 Sciences comptables 184 Relation d'aide 155 Relation industrielle droit 441 Sciences de la santé 044 Relations humaines 399 Sciences de la santé (nursing) 199 Relations humaines - personnel 455 Sciences de la terre 196 Relations industrielles 329 Sciences de l'eau 161 Sciences de l'urbanisme 165 Relations internationales 206 Relations publiques 211 Sciences du secrétariat (général) 138 Sciences économiques 477 Relativité 115 Religion, études religieuses 149 Sciences environnement, géographie 480 Sciences et techniques de laboratoire 116 Religions comparées 069 Reliure 252 Sciences et technologie des aliments 078 Rembourrage et réparation d'ameublements 479 Sciences générales 078 Rembourrage (de meubles) 441 Sciences hospitalières 186 Sciences humaines 079 Réparation 079 Réparation de chaussures 120 Sciences humaines 327 Réparation d'appareils électroménagers 120 Sciences humaines avec ou sans 356 Réparation ou entretien de machines de mathématiques 399 Sciences infirmières 406 Sciences infirmières, soins oncologiques 237 Reproduction animale 406 Sciences infirmières gériatriques 199 Ressources humaines 331 Ressources renouvelables 153 Sciences juridiques, droit 393 Sciences médicales paracliniques 253 Restauration-bar 249 Sciences ménagères 313 Revêtements de planchers 242 Sciences microbiologiques 124 Rhétorique 334 Rivetage 266 Sciences naturelles 366 Routier (professionnel) 162 Sciences politiques 441 Sciences pures et de la santé 482 Sans spécialisation 418 Santé, médecine et hygiène au travail 479 Sciences pures (et appliquées) 415 Santé communautaire 115 Sciences religieuses 115 Sciences religieuses 415 Santé communautaire et sécurité au travail Sciences sociales politiques
 Sciences sociales (appliquées) 417 Santé dentaire en statistique 418 Santé et sécurité au travail 312 Sciences thermiques 256 Sciences vétérinaires 441 Santé générale 441 Santé médecine 240 Science(s) biologique(s) 414 Santé publique 211 Science(s) commerciale(s) 359 Sciage 052 Sculpture sur bois 365 Science de la navigation 052 Sculpture (sculpteur) 422 Science de la parole 252 Science de la santé - alimentaire 217 Secrétaire de médecin ou de dentiste 033 Science de l'activité physique 216 Secrétaire d'avocat 198 Science de l'administration, gestion 216 Secrétaire juridique 216 Secrétaire légale 288 Science de l'énergie

224 Science des vivres 211 Secrétaire ou secrétariat général 171 Science du comportement 143 Science économique, macro-économie 211 Secrétaire scientifique 211 Secrétaire (bilingue) 291 Science en génie 224 Science et technologie des aliments 015 Secrétaire - enseignement

119 Science humaine, religion

288 Science de l'environnement

370 Science dentaire

211 Secrétaire - sténographe

218 Secrétaire ou secrétariat à la comptabilité 211 Secrétaire ou secrétariat de direction ou

administratif

218 Secrétaire-trésorier

218 Secrétariat, comptabilité, tenue de livres

218 Secrétariat et commis comptable

219 Secrétariat général, traitement de textes 217 Secrétariat médical

217 Secrétariat public (en) santé

369 Serrurier

184 Service communautaire

180 Service correctionnel - rééducation

253 Service de bar et/ou aux tables 179 Service d'aide à l'enfance

178 Service social

183 Services de protection - incendie

187 Sexologie

177 Sociologie culturelle 176 Sociologie de la famille

177 Sociologie de la religion

177 Sociologie de la santé 177 Sociologie de l'art

030 Sociologie de l'éducation

177 Sociologie de l'industrie et du travail

177 Sociologie économique

177 Sociologie politique 177 Sociologie urbaine

172 Sociologie (science sociale)

433 Soins ambulanciers

409 Soins aux invalides 076 Soins de beauté

404 Soins de psychiatrie et d'hygiène mentale

(infirmier) 076 Soins esthétiques

408 Soins hospitaliers 407 Soins infirmiers

433 Soins infirmiers d'urgence

403 Soins obstétriques, infirmiers 316 Soudure à haute pression 316 Soudure à l'électricité

316 Soudure au gaz 316 Soudure de pipelines

316 Soudure et assemblage (ou montage)

316 Soudure (général) 454 Spectroscopie

038 Sports et athlétisme 463 Statistique

030 Statistique de l'éducation

463 Statistiques quantitatives, méthodes

214 Sténographie judiciaire

185 Stratégies et tactiques militaires 334 Structure de métal

298 Sylviculture ou sylvicole

445 Systèmes informatiques 251 Tailleur, coupe et confection

251 Tannerie des fourrures

072 Taxidermie

209 Technicien de la vente

349 Technique, technologie ou science de la mécanique

238 Technique avicole

304 Technique chimique

305 Technique de biochimie

337 Technique de design et instruments de précision

349 Technique de fabrication mécanique 035 Technique de loisirs

036 Technique de loisirs - option plein air 353 Technique de l'automobile

078 Technique du meuble

307 Technique du traitement des textiles

235 Technique d'industrie laitière

440 Technique d'optique 252 Technique en diététique

021 Technique en éducation spécialisée 306 Technique en matière plastique

316 Technique en soudure 039 Technique équestre

399 Technique infirmière 402 Technique infirmière en chirurgie

349 Technique ou technologie du génie mécanique

360 Technique ou technologie minières 324 Technique radar

480 Technique scientifique 038 Technique sportive

037 Technique touristique 198 Techniques administratives

207 Techniques administratives, marketing 198 Techniques administratives et gestion

252 Techniques alimentaires 302 Techniques architecturales

426 Techniques biologiques 180 Techniques correctionnelles 304 Techniques de chimie industrielle

208 Techniques de distribution 350 Techniques de génie aéronautique

234 Techniques de la santé animale 480 Techniques de laboratoire de sciences 369 Techniques de laboratoire industriel

302 Techniques de l'architecture 328 Techniques de l'environnement

230 Techniques de production dans les grandes cultures

439 Techniques de salle d'opération 211 Techniques de secrétariat

433 Techniques de soins d'urgence paramédicaux

428 Techniques dentaires 361 Techniques des pétroles

309 Techniques du bâtiment

312 Techniques du chauffage et de l'énergie 342 Techniques du textile

234 Techniques en animalerie

327 Techniques en appareils ménagers 325 Techniques en télévision

225 Techniques horticoles ou d'horticulture

348 Techniques industrielles 399 Techniques infirmières

427 Techniques laboratoires biomédicales

425 Techniques médicales

438 Techniques médicales et nucléaires

369 Techniques ou technologie

230 Techniques ou technologie agricole(s)

369 Techniques ou technologie du génie 356 Techniques ou technologies de machines de

333 Techniques ou technologies du génie civil 182 Techniques parajudiciaires

433 Techniques paramédicales et d'urgence

413 Techniques pharmacologiques

480 Techniques physiques

182 Techniques policières 325 Techniques radio

325 Techniques radio télédiffusion

436 Techniques ultrason

237 Techniques vétérinaires, santé et soins des

067 Techniques (technicien) en photographie 425 Techniques (tech.) en laboratoire médical

264 Technologie alimentaire

437 Technologie de la radiographie médicale rayons X

027 Technologie de l'enseignement

319 Technologie de l'informatique

429 Technologie des diagnostics radiologiques

359 Technologie des produits forestiers

362 Technologie du traitement des ressources 027 Technologie éducative

327 Technologie électrique et électronique

435 Technologie respiratoire

233 Technologie (technique) des sols 319 Technologie (tech.) de systèmes

d'ordinateurs

425 Technologies de laboratoire médical 439 Technologies des traitements médicaux

199 Tech. administratives, personnel 193 Tech. administratives (ou des affaires),

comptabilité 350 Tech. aéronautique (fabrication)

350 Tech. avionique (en aviation)

326 Tech. communication

350 Tech. de cellule aéronautique 305 Tech. de chimie biologique

305 Tech. de chimie et biologie

179 Tech. de garderie 189 Tech. de gestion

183 Tech. de protection

440 Tech. de prothèses visuelles 429 Tech. de radiologie

421 Tech. de réadaptation 423 Tech. de réadaptation physique

369 Tech. de systèmes

328 Tech. des sciences naturelles

329 Tech. des sciences naturelles

184 Tech. des services sociaux et de l'assistance sociale

333 Tech, du bâtiment et des travaux publiques

317 Tech, du meuble et du bois ouvré

184 Tech. d'assistance sociale

427 Tech. électrophysiologie médicale

332 Tech. en aménagement de la faune

330 Tech. en aménagement forestier 333 Tech. en aménagement territorial

309 Tech. en bâtiment et travaux publics

336 Tech. en cartographie
 304 Tech. en chimie analytique

360 Tech. en métallurgie 179 Tech. familiales, garderie d'enfants

359 Tech. forestière

330 Tech. forestière en aménagement 339 Tech. géodésiques

182 Tech. juridique

355 Tech. maritime 360 Tech, minérale

348 Tech. robotiques 178 Tech. sociales

319 Tech. (de l')informatique

326 Télécommunication 090 Télécommunication, mass media

339 Télédétection

326 Télégraphe, téléphone ou télex 213 Téléphoniste

218 Tenue de livres et de comptes (comptabilité commerciale)

218 Tenue de registres

122 Terminologie 251 Textiles (vêtements)

187 Thanatologie

061 Théâtre

061 Théâtre, art d'interprétation

117 Théogonie 118 Théologie

118 Théologie biblique

118 Théologie pastorale 168 Théorie de l'apprentissage

478 Thermodynamique 072 Tissage

346 Tôlerie 150 Topographie

464 Topologie 037 Tourisme

343 Tournage des métaux 317 Tourneur de bois

383 Toxicologie

122 Traduction, anglais-français

122 Traduction juridique 122 Traduction spécialisée

122 Traduction terminologie 122 Traduction (et) interprétation

122 Traduction (sciences humaines)
219 Traitement de textes (word processing)

318 Traitement des données (data processing)
329 Traitement des eaux

217 Transcription médicale

363 Transport (tech. de) 317 Travail du bois, en général

178 Travail social (animation ou intervention

communautaire) 072 Travaux d'aiguilles

- 249 Travaux ménagers et service ou soin ménager
- 338 Tuyauterie
- 069 Typographie 436 Ultrasons et ultrasonographie 161 Urbanisme
- 343 Usinage des métaux
- 235 Vacher
- 209 Vente au détail 209 Vente du domaine commercial
- 209 Vente d'assurance
- 209 Vente d'automobiles
- 195 Vente asssurances, immeubles et valeurs immobilières

- 209 Ventes (général)
- 193 Vérification
- 210 Vêtements pour dames achat et vente
- 255 Vétérinaire 393 Virologie
- 348 Vitrier
- 037 Voyages et tourisme
- 257 Zoologie
- 222 Zootechnie
- 238 Zootechnologie
- 234 Zootechnologie

Bibliothèque Statistique Canada

1010035714



